Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ Должность: Ректор

Дата подписания: 24 Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Уникальный программный МОСКОВСКИЙ ГФСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

(МГОУ)

Кафедра средового дизайна

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры средового дизайна Протокол от « 10 » июня 2021г. № 11

Зав. кафедрой ____

/Е.Л. Суздальцев/

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Проектная графика и шрифтовая культура

Направление подготовки 54.03.01 Дизайн

Профиль

Средовой дизайн

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения Очная

> Мытищи 2021

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины студент должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК).

Код и наименование компетенции	Этапы
	формирования
ОПК-3 — Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайн-объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления).	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
ОПК-4 — Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, художественные предметно-пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурно-пространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно-конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики.	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
OIIK-3	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоят ельная работа	Знать: основные приемы выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики; Уметь: выполнять эскизы и проектные работы средствами проектной и шрифтовой графики.	Текущий контроль: анализ выполненных заданий, заданий для самостоятельной работы, Промежуточная аттестация: экзамен	41-60 БАЛ- ЛОВ

	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоят ельная работа	Знать: основные приемы выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики. Уметь: выполнять эскизы и проектные работы средствами проектной и шрифтовой графики; Владеть; методикой выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики. Знать: основные приемы	Текущий контроль: анализ выполненных заданий, заданий для самостоятельной работы, Промежуточная аттестация: экзамен	61- 100 БАЛ- ЛОВ
OIIK - 4	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоят ельная работа	выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики объектов ландшафтного дизайна, и интерьерных пространств. Уметь: применять их на практике	анализ выполненных заданий, заданий для самостоятельной работы, Промежуточная аттестация: экзамен	БАЛ- ЛОВ
	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоят ельная работа	Знать: основные приемы выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики объектов ландшафтного дизайна, и интерьерных пространств. Уметь: применять их на практике Владеть методикой основных приемов выполнения эскизов и проектных работ средствами проектной и шрифтовой графики, уметь их использовать в проектировании интерьеров зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объектов ландшафтного дизайна.	Текущий контроль: анализ выполненных заданий, заданий для самостоятельной работы, Промежуточная аттестация: экзамен	61- 100 БАЛ- ЛОВ

- 3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы
- 3.1 Контрольные проектные задания по дисциплине «Проектная графика и шрифтовая культура»
 - 1. Общее понятие об особенностях проектной графики и её основных графических техниках.

- Отработка техники линейной графики (формат А4).
- Отработка техники сухой растушевки(формат А4).
- Отработка техники тушевой отмывки (способы: размывочный, лессировка, ретушь) (формат A4).
- Отработка техник гуаши (форматА4).
- Отрисовка стаффажа и антуража в изученных техниках (формат А3).
- 2. Общее понятие об особенностях шрифтовой графики и её основных графических техниках.
- Построение композиции надписи на листе формат А3.
- Буквица. Построение шрифта на листе формат А3.
- Рукописные шрифты. Упражнения по технике работы ширококонечным пером на листе формат А4.
- Выполнение шрифтовой композиции рукописным шрифтом на формате А3.
- 3.2 Вопросы для самостоятельной работы по дисциплине «Проектная графика и шрифтовая культура»
 - 1. Активными и специфическими компонентами проектной графики являются:
 - 2. В классификации всех видов проектной графики можно выделить— это:
 - 3. Проектная графика это:
 - 4. Для чего мы используем приемы проектной графики:
 - 5. К материалам используемым в проектной графике относят:
 - Шрифт это:
 - 7. Шрифт предназначен:
 - 8. Основу шрифтов составляют:
 - 9. По технике исполнения шрифты, могут быть:
 - 10. Порядок написания слов и строк:
 - 11. Слово «графика» происходит от:
 - 12. Составными элементами шрифта являются:
 - 13. Построения слова включает в себя:
 - 14. Композиция надписи выполняется в виде:
 - 15. Линейная графика это:
 - 16. Линейная графика при проектировании используются в открытых или в закрытых пространствах:
 - 17. Буквица это:
 - 18. Тональная графика это:
 - 19. Техники тушевой отмывки представляют собой:
- 5.3.3 Вопросы к экзамену по дисциплине «Проектная графика и шрифтовая культура»
 - 1. Шрифт как средство коммуникативного общения.
 - 2. Проектная графика: определение, функции, классификация.
 - 3. Перечислите средства графического изображения.
 - 4. Перечислите инструменты, приспособления, материалы линейной графики.
 - 5. Перечислите инструменты, приспособления, материалы тональной графики.
 - 6. Организация международной выставки. Организация рекламы выставки и презентации.
 - 7. Цель и задачи проектной графики:
 - 8. Опишите технику тушевой отмывки.

- 9. Основные этапы развития шрифтового дела.
- 10. Понятие «лессировка», ее функциональность. Понятие «технология» в контексте выставочного дела и организации презентаций. Технологии проведения выставок и презентаций как междисциплинарная область знания.
- 11. Понятие «ретушь».
- 12. Преимущества техники сухой растушевки.
- 13. Понятие «Формы основного штриха».
- 14. Буквица ее значение.
- 15. Принципы построения слова, строки, страницы.
- 16. Метод художественно-графического анализа шрифтов- это...
- 17. Оптические иллюзии в шрифте.
- 18. Специфика работы дизайнера в проектной и шрифтовой графике.

Наличие знаний по этим вопросам – пороговый уровень.

Продвинутый уровень — осознанное применение теоретических знаний в процессе работы над контрольными проектными заданиями по дисциплине «Проектная графика и шрифтовая культура».

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Текущий контроль качества сформированных знаний, умений и навыков студентов осуществляется во время аудиторных занятий и выполнения тематических контрольных заданий.

Текущий контроль:

Средства текущего контроля

- 1. Контроль хода работы каждого студента, корректировка его деятельности на учебных занятиях
- 2. Проверка выполнения тематических индивидуальных заданий в ходе практических занятий.
- 3. Проверка заданий для самостоятельной работы.

Проверяются умения: владеть приемами проектирования экспозиций на разных ее этапах; техническими средствами, используемыми в современной экспозиции; способами использования современного программного обеспечения для обработки различных видов графической информации; способами и средствами создания, хранения, передачи и обработки графической информации.

Владение методикой современных технологий, требуемых при реализации дизайн-проекта выставочной экспозиции на практике.

Критерии оценивания выполненного контрольного задания

Выполнение заданий направлено на углубление и совершенствование профессиональных знаний студентов, которые должны овладеть технологиями решения задач в сфере выставочных экспозиций.

Критерием оценивания заданий является уровень знания возможных приемов необходимых при создании современных выставочных пространств.

Требования к оформлению и выполнению предусмотренных в рабочей программе дисциплины форм отчетности и критериев оценивания отражены в методических рекомендациях к дисциплине.

Максимальное количество баллов, которое может набрать студент при текущем контроле успеваемости, равняется 60 баллам.

Шкала оценивания сформированности у студента оцениваемых компетенций

Для оценки этапов формирования компетенций используется рейтинговая система оценки успеваемости и качества знаний студентов.

Учебный рейтинг формируется из составляющих:

- посещение учебных занятий максимум 10 баллов: 7-10 баллов, если студент посетил 71-100% от всех занятий; 4-6 баллов, если студент посетил 41-70% от всех занятий:
 - 0-3 балла, если студент посетил 0-40% от всех занятий);
 - текущий контроль:
 - выполнение контрольных проектных заданий по дисциплине максимум 60 баллов (всего необходимо выполнить 2 проектных задания, по 30 баллов за задание).
 - текущий контроль выполнения заданий для самостоятельной работы максимум 10 баллов;

Итого - максимум 80 баллов;

- промежуточная аттестация (экзамен) - максимум 20 баллов.

Шкала оценивания контрольного задания (максимум 30 баллов за одно задание, максимально 60 баллов):

Показатели	Количество баллов
Контрольное задание выполнено полностью, показана степень освоения и понимания учебного материала.	0-12
Продемонстрированы навыки использования теоретических знаний при выполнении заданий.	0-12
Продемонстрированы навыки применения нормативной документации при выполнении задания.	0-12
Показано умение анализировать смоделированную в задании ситуацию	0-12
Контрольное задание оформлено по заданным требованиям.	0-12

При оценивании в интервале от 0 до 60 баллов:

0 - 15 баллов – показатель не сформирован;

16-30 баллов – показатель сформирован неудовлетворительно;

31- 45 баллов – показатель сформирован хорошо;

46-60 баллов – показатель полностью сформирован.

Шкала оценивания заданий для самостоятельной работы, максимально 10 баллов:

Показатели	Количество баллов
Все задания для самостоятельной работы выполнены	0-2
полностью, показана степень освоения и понимания учебного	
материала.	
Продемонстрированы навыки использования теоретических	0-2
знаний при выполнении заданий.	
Продемонстрированы навыки применения нормативной	0-2
документации при выполнении заданий.	
Показано умение анализировать смоделированную в задании	0-2
ситуацию и сделать выводы	
Задания для самостоятельной работы оформлены по заданным	0-2
требованиям.	
Продемонстрированы навыки применения нормативной документации при выполнении заданий. Показано умение анализировать смоделированную в задании ситуацию и сделать выводы Задания для самостоятельной работы оформлены по заданным	0-2

При оценивании в интервале от 0 до 10 баллов:

- 0-1 балл показатель не сформирован;
- 2-3 бала показатель сформирован неудовлетворительно;
- 4- 6 баллов показатель сформирован хорошо;
- 7-10 баллов показатель полностью сформирован.

Промежуточная аттестация:

Формой промежуточной аттестации является: для очной формы обучения экзамен в 1 семестре.

Для оценки этапов формирования компетенций используется балльнорейтинговая системе оценки успеваемости и качества знаний студентов. Балльнорейтинговая система является одним из современных методов оценки. Применение рейтинговой системы оценки успеваемости студентов при оценке их уровня подготовки позволяет подойти к этому более дифференцированно. Рейтинг по дисциплине выставляется по 100-балльной системе.

Критерии оценивания знаний во время промежуточной аттестации

При оценивании ответа студента учитывается:

- 1. Освоение и степень понимания теоретического материала.
- 2. Логика, структура и грамотность изложения учебного материала.
- 3. Умение анализировать и делать выводы.
- 5. Навыки использования теоретических знаний при выполнении контрольных проектных заданий.

На экзамене ответ студента оценивается на:

- 15-20 баллов «Отлично». Продвинутый уровень усвоения материала:
- 1. Прочное усвоение знаний программного материла (умение выделять главное, существенное, делать выводы).
 - 2. Исчерпывающее, грамотное и логически стройное изложение материала.
 - 3. Грамотное и полное выполнение контрольных проектных заданий.
 - 4. Уверенное умение пользоваться нормативной документацией на практике.

«Отлично» ставится в том случае, если студентом глубоко и всесторонне раскрыта сущность всех поставленных вопросов, обнаруживается свободное владение базовыми понятиями, общими сведениями, необходимыми в выставочной деятельности; показано владение теоретическими знаниями и практическими навыками по проектной и шрифтовой графике.

- 8-14 баллов «Хорошо». Продвинутый уровень усвоения материала:
- 1. Усвоение знаний программного материла (умение выделять главное).
- 2. Грамотное и логически стройное изложение материала.
- 3. Грамотное выполнение контрольных проектных заданий с минимальными замечаниями.
 - 4. Осмысленное умение пользоваться нормативной документацией на практике.
- «Хорошо» ставится, если в ответах на вопросы раскрыты основные стороны рассматриваемых опросов, процессов и систем, студент оперирует знаниями на конкретных практических примерах, излагает материал последовательно, обращаясь к практическим примерам, но допускает неточности или упускает его отдельные стороны, которые исправляет и восстанавливает с помощью наводящих вопросов преподавателя.
 - 2-7 баллов «Удовлетворительно». Пороговый уровень усвоения материала:
- 1. Общие знания основного материала без усвоения некоторых существенных положений.
 - 2. Последовательное изложение материала, по существу.
 - 3. Формулировка основных понятий, но с некоторой неточностью.

- 4. Выполнение контрольных проектных заданий с ошибками или в неудовлетворительном виде.
 - 5. Слабое умение пользоваться нормативной документацией на практике.

«Удовлетворительно» ставится в случаях, если: студент понимает сущность ответов на вопросы, но при их изложении обнаруживает ограниченность знаний, допускает незначительные ошибки, владеет основными понятиями, проявляет осведомленность в передовом опыте, но затрудняется в его анализе; на дополнительные вопросы отвечает кратко и не в полном объеме.

- 0-1 балл «Неудовлетворительно». Пороговый уровень усвоения материала:
- 1. Поверхностное знание учебного материала или полное его незнание.
- 2. Существенные ошибки в процессе изложения.
- 3. Незнание основных понятий, слабое владение документацией на практике.
- 4. Выполнение контрольных проектных заданий не полностью, с ошибками или в неудовлетворительном виде.

«Неудовлетворительно» ставится если: студент не знает ответа на все вопросы; знает ответ на один вопрос или знает ответы на часть вопросов, но излагает их бессистемно, поверхностно, допускает грубые ошибки, проявляет недостаточную осведомленность в актуальных проблемах теории и практики, демонстрирует узкий кругозор.

Итоговая шкала оценивания сформированности у студента оцениваемых компетенций по результатам освоения дисциплины:

Для оценки этапов формирования компетенций используется балльнорейтинговая системе оценки успеваемости и качества знаний студентов. Балльнорейтинговая система является одним из современных методов оценки. Применение рейтинговой системы оценки успеваемости студентов при оценке их уровня подготовки позволяет подойти к этому более дифференцированно. Рейтинг по дисциплине выставляется по 100-балльной системе:

Оценка по 5-балльной системе	Оценка по 100-балльной системе
отлично	81 - 100
хорошо	61 - 80
удовлетворительно	41 - 60
неудовлетворительно	0 - 40