Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьян МИТЯТИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказка ДЕРАЦИИ

федерального университета Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Дата подписания: 27.05.2025 15.03.32

высшего образования Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f584864(CEBFRO-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по учебной работе Пятигорский институт (филиал) СКФУ Н.В. Данченко

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «РЕКЛАМНЫЙ ПЛАКАТ»

54.03.01 Дизайн Направление подготовки Графический дизайн Направленность (профиль) 2025 г.

Год начала обучения

Форма обучения очная очно-заочная Реализуется в семестре 6,7 7,8

Введение

1. Назначение: фонд оценочных средств устанавливает соответствие уровня подготовки обучающихся и выпускников требованиям образовательных стандартов и образовательных программ по реализуемым направлениям подготовки высшего образования.

ФОС является приложением к программе дисциплины «РЕКЛАМНЫЙ ПЛАКАТ»

- 2. Разработчик: Галдин Евгений Владимирович, доцент кафедры дизайна.
- 1. Проведена экспертиза ФОС.

Члены экспертной группы:

Председатель: М.Ю. Махота, и.о. зав. кафедрой дизайна

Члены комиссии: Е.С. Левченко, доцент кафедры дизайна, А.Р.Пономарев, доцент кафедры дизайна.

Представитель организации-работодателя:

Пономарев А.Р. ИП Пономарев А.Р., руководитель студии

Экспертное заключение: ФОС текущего контроля и промежуточной аттестации соответствует ФГОС BO

23 мая 2025 г.

5. Срок действия ФОС определяется сроком реализации образовательной программы.

Описание критериев оценивания на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенци	Vnop	ии сформированнос	ти компетеции(ий)		
я (ии),	Минимальный	Минимальный	Минимальный		
индикатор	уровень не		уровень не	Высокий	
(ы)	достигнут	уровень	достигнут	уровень	
(21)	(Неудовлетворител	(удовлетворитель	(Неудовлетворител	(отлично)	
	` •	но)	` , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5 баллов	
	ьно)	3 балла	ьно)	э баллов	
	2 балла		2 балла		
ПК-1 Способен	владеть рисунком и приез	мами работы, с обоснов	ванием, художественного з	амысла дизайн-	
	провании и моделировани	и, с цветом и цветовыми	и композициями		
ИД-1 ПК-1	Не Владеет рисунком и	Не вполне Владеет	Вполне Владеет	Уверенно	
Владеет	приемами работы, с	рисунком и	рисунком и приемами	Владеет	
рисунком и	обоснованием,	приемами работы, с	работы, с	рисунком и	
приемами	художественного	обоснованием,	обоснованием,	приемами	
работы, с	замысла дизайн-	художественного	художественного	работы, с	
обоснованием,	проекта, в	замысла дизайн-	замысла дизайн-	обоснованием,	
художественн	макетировании и	проекта, в	проекта, в	художественн	
ого замысла дизайн-	моделировании, с цветом и цветовыми	макетировании и	макетировании и моделировании, с	ого замысла дизайн-	
проекта, в	композициями	моделировании, с цветом и цветовыми	моделировании, с цветом и цветовыми	дизаин- проекта, в	
макетировани	композициями	композициями	композициями	макетировани	
и и		поставленной	иминозициими	и и	
моделировани		задачи.		моделировани	
и, с цветом и		344 III.		и, с цветом и	
цветовыми				цветовыми	
композициями				композициями	
,					
	НЕ Реализует	Не вполне Реализует	Вполне Реализует	Уверенно	
ИД-2 ПК-1	художественный	художественный	художественный	Реализует	
Реализует	замысел дизайн-	замысел дизайн-	замысел дизайн-	художественн	
художественн	проекта, синтезируя	проекта, синтезируя	проекта, синтезируя	ый замысел	
ый замысел	знания и навыки	знания и навыки	знания и навыки	дизайн-	
дизайн-	рисунка и цветовой	рисунка и цветовой	рисунка и цветовой	проекта,	
проекта,	композиции	композиции	композиции	синтезируя	
синтезируя				знания и	
знания и				навыки	
навыки рисунка и				рисунка и цветовой	
цветовой				композиции	
композиции				компоэнции	
ип э пи з	Не Оценивает и	Частично Оценивает	Не в полной мере	В полной мере	
ИД-3 ПК-1	выбирает из	и выбирает из	Оценивает и выбирает	Оценивает и	
Оценивает и	композиционных	композиционных	из композиционных	выбирает из	
выбирает из	приемов, техник проектной графики и	приемов, техник	приемов, техник	композиционн	
композиционн	проектнои графики и цветовых сочетаний	проектной графики и цветовых сочетаний	проектной графики и цветовых сочетаний	ых приемов, техник	
ых приемов, техник	нужные для реализации	нужные для	нужные для реализации	проектной	
проектной	художественного	реализации	художественного	графики и	
графики и	замысла дизайн-	художественного	замысла дизайн-	цветовых	
цветовых	проекта	замысла дизайн-	проекта	сочетаний	
сочетаний	r	проекта	r	нужные для	
нужные для				реализации	
реализации				художественн	
художественн				ого замысла	
ого замысла				дизайн-	
дизайн-				проекта	
проекта					

ПК-7 Способен выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете,					
материале	материале				
ИД-1ПК-7 Имеет общие	Не Имеет общие представления о	Частично Имеет общие	Вполне Имеет общие представления о	Имеет общие представления	
представления о выполнении	выполнении эталонных образцов объекта	представления о выполнении	выполнении эталонных образцов объекта	о выполнении эталонных	
эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	
ИД-2ПК-7 Демонстрируе т общие представления о выполнении эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	Не Демонстрирует общие представления о выполнении эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	Не уверенно Демонстрирует общие представления о выполнении эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	Демонстрирует общие представления о выполнении эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	Уверенно Демонстрируе т общие представления о выполнении эталонных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете, материале	
ИД-ЗПК-7 Демонстрируе т уверенные знания и применяет эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале	НЕ Демонстрирует уверенные знания и применяет эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале	НЕ ВПОЛНЕ Демонстрирует уверенные знания и применяет эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале	ВПОЛНЕ Демонстрирует уверенные знания и применяет эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале безопасности	УВЕРЕННО Демонстрируе т уверенные знания и применяет эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале безопасности	

Оценивание уровня сформированности компетенции по дисциплине осуществляется на основе «Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «северо-кавказский федеральный университет» в актуальной редакции.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Ном ер зада ния	Правильный ответ	Содержание вопроса	Компетенция	
1.	1. «Золотое сечение» в композиции является: а) правилом композиции б) средством изображения в) элементом композиции		ПК-1; ПК-7	
2.	a	2. Как иначе называют расположение элементов изображения на формате? а) компоновка б) композиция в) соразмерность	ПК-1; ПК-7	
3.	б	3. Что из перечисленного мы изучаем в разделе «композиционные построения»? а) пути создания художественного образа б) конструктивная идея композиции в) этапы работы над композицией	ПК-1; ПК-7	
4.	б	4. Как называется работа с натуры, выполненная преимущественно вне мастерской с целью собирания материала для более значительной работы, ради упражнения, иногда с какой либо специальной целью? а) Набросок б) Зарисовка в) Рисунок	ПК-1; ПК-7	
5.	б	5. Что подразумевают под характеристиками: «предметно-повествовательный», «эмоциональный» и «символический» образы в художественном произведении? а) форму изображения (технику) б) идейный замысел (содержание) в) конструктивные построения композиции	ПК-1; ПК-7	
6.	В	6. Знание чего позволяет создать художнику гармоничное, профессиональное изображение, независимо от его вида и жанра? а) элементов композиции б) средств изображения в) композиционных правил	ПК-1; ПК-7	
7.	a	7. Что не определяет идейный замысел произведения? а) пластические связи между элементами изображения б) эмоциональную характеристику в) символический СМЫСЛ	ПК-1; ПК-7	
8.	б	8. Точка зрения это:	ПК-1; ПК-7	

		\T	
		а)Точка на линии горизонта	
		б)Точка в которой находится рисующий по отношении к рисуемому объекту	
		в)Точка в которой объект виден полностью	
		9. «Соразмерность» в композиции является:	ПК-1; ПК-7
0	0	а) правилом композиции	
9.	a	б) средством изображения	
		в) композиционным приемом	
		10. Законы композиции обеспечивают:	ПК-1; ПК-7
10	6	а) выполнение внешне эффектного изображения	
10.	б	б) образно-пластические связи при создании целостной и выразительной композиции	
		в) натурное отображение действительности средствами графики и живописи	
		11. Какое базовое понятие композиции способствует подчинению средств композиции идейному	ПК-1; ПК-7
		замыслу, что позволяет избежать формализма в трактовке образа?	
11.	б	а) средства композиции	
		б) законы композиции	
		в) художественный образ	
		12. Какие четыре закона выделяются в теории композиции в дизайне?	ПК-1; ПК-7
10	_	а) симметрия, образность, новизна, рациональность	·
12.	В	б) образность, симметрия, ритм, контраст	
		в) целостность, образность, новизна, рациональность	
		13. Что не влияет на целостность композиции?	ПК-1; ПК-7
		а) неделимость изображения при наличие конструктивной идеи	
13.	В	б) связь и взаимная согласованность всех элементов изображения при выделении композиционного	
		центра	
		в) гармоничная связь «формы» и «содержания» в композиции	
		14. С помощью какого закона композиции регулируется неповторимость элементов изображения?	ПК-1; ПК-7
14.	б	а) закона образности	
14.		б) закона целостности	
		в) закона новизны	
		15. Закон целостности позволяет задать в композиции:	ПК-1; ПК-7
		а) связь и взаимную согласованность всех элементов композиции	
15.	a	б) оригинальную трактовку художественного образа	
		в) соответствие формы содержанию	
		16. Как с помощью закона целостности достигается неделимость композиции?	ПК-1; ПК-7
		а) выбирается художественный материал, техника	1110 1, 1110 /
16.	б	а) выопрастся художественный материал, техника б) продумывается «конструктивная идея» композиции	
10.	U	в) продумывается «конструктивная идея» композиции в) ведется поиск путей создания художественного образа	
		η η πατάσση ποιμού πυπαίι αροποιμία γυπονικόστραμμοτό οδράσο	

17.	a	17. Каким образом невозможно достичь обобщения и завершенности композиции? а) определение геометрического центра в композиции б) расстановка акцентов и смягчение активных зон в) приведение всех частей композиции к единству	ПК-1; ПК-7
18.	В	18. Что предполагает закон новизны в композиции? а) организацию колорита в композиции б) целостность композиции в) оригинальность художественного образа	ПК-1; ПК-7
19.	б	19. Уникальная, выразительная техника, неожиданные художественные эффекты характеризуют: а) закон целостности б) закон новизны в) закон рациональности	ПК-1; ПК-7
20.	В	20. Что характеризует закон новизны в композиции? а) академическую манеру изображения б) традиционные виды композиции в) индивидуальный, художественный стиль автора	ПК-1; ПК-7

2. Описание шкалы оценивания

В рамках рейтинговой системы успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Рейтинговая система оценки знаний студентов основана на использовании совокупности контрольных мероприятий по проверке пройденного материала (контрольных точек), оптимально расположенных на всем временном интервале изучения дисциплины. Принципы рейтинговой системы оценки знаний студентов основываются на положениях, описанных в Положении об организации образовательного процесса на основе рейтинговой системы оценки знаний студентов в ФГАОУ ВО «СКФУ».

3. Критерии оценивания компетенций

Оценка «отлично» выставляется студенту, если практическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; студент свободно справляется с поставленными задачами, предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному; проявляет самостоятельность при выполнении заданий.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если практическое содержание курса освоено полностью, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения достаточно высокое.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если практическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, большинство предусмотренных программой заданий выполнено, но в них имеются ошибки.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не знает значительной части программного материала, с большими затруднениями выполняет практические работы, необходимые практические компетенции не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному.