



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

«УТВЕРЖДАЮ»						
	Директор ГПОУ «СГПК»					

Общепрофессиональные дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 Основы дизайна и композиции (базовый уровень)

Для студентов, обучающихся по профессии 54.01.20 Графический дизайнер

Сыктывкар, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

 код
 наименование специальности/профессии

 54.01.20
 Графический дизайнер

(программа подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки/ программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих)

[наименование специальности/профессии, уровень подготовки в соответствии с ФГОС]

Разработчики

	Фамилия, имя, отчество			Ученая степень (звание) [квалификационная категория		Должность	
1	Костылева Ан	на		Первая категория	-	преподаватель	
	Александровн	a					
2							
3					:		
		[встави	пь фамі	<i>илии и квалификационные категории ра</i>	зраб	ботчиков]	
	[28		апреля		2022	
	_	[число]		[месяц] [дата представления на экспертизу]		[год]	

Рекомендована ПЦКП ПП и ЭД

Протокол № 5 от «29» апреля 2022 г.

Рассмотрена научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова» Протокол № 3 от «27» мая 2022 г.

Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и примерное содержание учебной дисциплины	13
3.	Условия реализации учебной дисциплины	20
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	24

1. ПАСПОРТ

рабочей программы учебной дисциплины

ОП.04 Основы дизайна и композиции

[наименование дисциплины в соответствии с ФГОС]
1.1. Область применения рабочей программы учебной дисциплины
Рабочая программа учебной дисциплины является частью Общепрофессионального цикла Обязательной части учебных циклов основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Примерной образовательной программой среднего профессионального образования Профессии 54.01.20 Графический дизайнер
по профессии 54.01.20 Графический дизайнер [код] Графический полностью]
укрупненной группы профессий и 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств
Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована
только в рамках реализации профессии 54.01.20 Графический дизайнер
[код] [наименование профессии полностью] в дополнительном профессиональном образовании при реализации программ повышения квалификации и переподготовки
[указать направленность программ повышения квалификации и [код] [наименование профессии полностью] переподготовки]
в рамках профессии СПО [код] [наименование профессии полностью]
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы Данная учебная дисциплина входит:
в обязательную часть циклов ОП 36 часа – Общепрофессиональный цикл
в вариативную часть циклов ОП 51 час — Вариативная часть
[наименование цикла в соответствии с ФГОС] Изучение дисциплины предшествует освоению профессиональных модулей
ПМ.1 Разработка технического задания на продукт графического дизайна; ПМ.2 Ошибка! Ошибка связи.; ПМ.3 Подготовка дизайн - макета к печати (публикации); ПМ.4 Организация личного профессионального развития и обучения на рабочем месте
[наименование профессионального модуля в соответствии с ФГОС]
1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины: В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:
1. различать функциональную, конструктивную и эстетическую ценность объектов
дизайна; 2. создавать эскизы и наглядные изображения объектов дизайна;

3.	использовать художественные средства композиции, цветоведения, светового	:
	дизайна для решения задач дизайнерского проектирования;	
4.	выстраивать композиции с учетом перспективы и визуальных особенностей среды;	
5.	выдерживать соотношение размеров;	
6.	соблюдать закономерности соподчинения элементов;	

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

	2 projustate observant j tronon Anganamist ooj taloman Admira delinen saats.
1.	основные приемы художественного проектирования эстетического облика среды;
2.	принципы и законы композиции;
3.	средства композиционного формообразования: пропорции, масштабность, ритм,
	контраст и нюанс;
4.	специальные выразительные средства: план, ракурс, тональность, колорит,
	изобразительные акценты, фактуру и текстуру материалов;
5.	принципы создания симметричных и асимметричных композиций;
6.	основные и дополнительные цвета, принципы их сочетания;
7.	ряды хроматических и ахроматических тонов и переходные между ними;
8.	свойства теплых и холодных тонов;
9.	особенности различных видов освещения, приемы светового решения в дизайне:
	световой каркас, блики, тени, светотеневые градации.

В результате изучения по дисциплине

Основы дизайна и композиции

обучающийся должен освоить общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции.

Код	Наименование результата обучения
	Общие компетенции
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно
	к различным контекстам.
OK 02.	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для
	выполнения задач профессиональной деятельности.
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие.
OK 04.	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами,
	руководством, клиентами.
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с
	учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное
	поведение на основе общечеловеческих ценностей.
OK 09.	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 10.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языках.
OK 11.	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
	Профессиональные компетенции
ПК 1.1.	Осуществлять сбор, систематизацию и анализ данных необходимых для разработки
	ТЗ дизайн-продукта.
ПК 1.2.	Определять выбор технических и программных средств для разработки дизайн-
	макета с учетом их особенностей использования.
ПК 1.3.	Формировать готовое техническое задание в соответствии с требованиями к
	структуре и содержанию.
ПК 1.4.	Выполнять процедуру согласования (утверждения) с заказчиком.

ПК 2.1.	Планировать выполнение работ по разработке дизайн-макета на основе
	технического задания.
ПК 2.2.	Определять потребности в программных продуктах, материалах и оборудовании
	при разработке дизайн-макета на основе технического задания.
ПК 2.3.	Разрабатывать дизайн-макет на основе технического задания.
ПК 2.4.	Осуществлять представление и защиту разработанного дизайн-макета.
ПК 2.5	Осуществлять комплектацию и контроль готовности необходимых составляющих
	дизайн-макета для формирования дизайн-продукта.
ПК 3.1.	Выполнять настройку технических параметров печати (публикации) дизайн-макета.
ПК 3.2.	Оценивать соответствие готового дизайн-продукта требованиям качества печати
	(публикации).
ПК 3.3.	Осуществлять сопровождение печати (публикации).
ПК 4.1.	Анализировать современные тенденции в области графического дизайна для их
	адаптации и использования в своей профессиональной деятельности.
ПК 4.2	Проводить мастер-классы, семинары и консультации по современным технологиям
	в области графического дизайна.
ПК 4.3.	Разрабатывать предложения по использованию новых технологий в целях
	повышения качества создания дизайн-продуктов и обслуживания заказчиков.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

всего часов	66	в том числе	
максимальной учебной нагрузки обучающегося	66	часов, в том	и числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающего	ося 58		часов,
самостоятельной работы обуча	ающегося 8		часов;

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

№	Вид учебной работы	Объем	
		часов	
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	66	
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	66	
	в том числе:		
2.1	лекции	19	
2.2	практические занятия	39	
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	8	
	в том числе:		
3.1	Доклад по теме		
3.2	Творческое задание		
3.3	Проектное задание (с использованием информационных технологий)		
	Указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии		
	Итоговая аттестация в форме Дифференцированный зачет	4 семестр	
	Итого	66	

2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины

Основы дизайна и композиции

Наименование дисциплины

Номер разделов		Наименов	ание разделов и тем	Объем	Уровень	Формиру
и тем			е учебного материала;	часов	освоения	емые компетен
		лабораторные	работы и практические			ции
		занятия; са	мостоятельная работа			(ОК, ПК)
		•	курсовая работа (проект) предусмотрены)			
1		(*****	2	3	4	
		3	семестр			
Раздел 1.	Pa	аздел 1. Основы д				
Тема 1.1.		сновы дизайна				ОК 01- 11,ПК 1.1-
	Ле	екции		4	1	1.4
	Co	одержание учебного	о материал			
	1		йн». Основные понятия.			
	2	Истоки возникн				
	3	Дизайн как проф				
	4	Графический ди				
	Ca	имостоятельная	Доклад по теме: Сфера	1		
	pa	бота студентов	деятельности графического			
			дизайна.			
Тема 1.2.	Tı	ипографика				ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Ле	екции		4	1	
		одержание учебного	о материала			
	1		рафическом дизайне.			
	2	1 1	е основы в типографике.			
	3		отов в типографике.			
		10 01 1 1	средства в типографике.			
	4	1.0	рактическое воплощение			
		средствами типо	•			
	Пр	рактические	Практическое занятие №1.	1		
	3ai	нятия	Типографика. Вопросы:			
			Типографика в графическом			
			дизайне.			
			Практическое занятие № 2. Типографика. Вопросы:	1		
			Композиционные основы в			
			типографике.			
			Практическое занятие № 3.	1		
			Типографика. Вопросы:			
			Структура шрифтов в			
			типографике.			
			Практическое занятие № 4.	1		
			Типографика. Вопросы: Инструменты и средства в			
			типографике.			
Тема 1.3.	Ш	Ірифты	типографико.			ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Ле	екции		6	1	1.1
	_	одержание учебного	о материала			

1	История развития	н письменности.			
2	2 Элементы шрифт	a.			
3	В Гарнитуры шриф	та.			
4		рифтовая композиция. рифтовая композиция. Цвет озиции.			
	Трактическая работа	Практические занятия № 5. Шрифты. <i>Вопросы:</i> Инструменты и материалы в каллиграфии.	1		
		Практические занятия № 6. Шрифты. <i>Вопросы:</i> Дизайн шрифтовой монограммы.	2		
		Практические занятия № 7. Шрифты. <i>Вопросы:</i> Шрифтовое оформление стихотворения.	2		
	Самостоятельная работа студентов	Творческое задание: Каллиграфическая надпись на различном цветовом фоне.	3		
Тема 1.4.	Книжное оформле	ение			OK 01- 11,ΠK 1.1- 1.4
J	Текции		5	1	1.1
(Содержание учебног	-			
1		е оформление обложки книги.			
2		дожественное оформление			
	Дизайн титульн				
3					
4		чальной страницы.			
<u> </u>	Оформление ко	нцевой страницы книги.			
		Практические занятия № 8. Книжное оформление. Вопросы: Художественное оформление обложки книги.	1		
		Практические занятия № 9. Книжное оформление. Вопросы: Форзац и его художественное оформление.	1		
		Практические занятия № 10. Книжное оформление. Вопросы: Дизайн титульного листа.	2		
		Практические занятия № 11. Книжное оформление. Вопросы: Оформление начальной страницы.	2		
		Практические занятия № 12. Книжное оформление. Вопросы: Полосная иллюстрация в книге.	2		
		Практические занятия № 13.	2		
			2		

		Книжное оформление. Вопросы:		
		Оформление концевой		
		страницы книги.		
	Самостоятельная	Творческое задание:	3	
	работа студентов	Разработка дизайна обложки		
		книги.		
		4 семестр		
Раздел 2.	Раздел 2. Основы			07101
Тема 2.1	Фирменный стил	l b		ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Содержание учебно	го материала		
		ое оформление конверта.		
	2 Дизайн фирмен			
	Дизайн визитк	И.		
	3 Дизайн в офорт	млении фирменного пакета		
	Сувенирная пр	одукция.		
	4 Применение цв стиля.	вета при создании фирменного		
	Практические	Практические занятия № 14.	4	
	занятия	Фирменный стиль Вопросы:		
		Дизайн визитки.		
		Применение цвета при		
		создании фирменного стиля.		
	Самостоятельная	Проектное задание (с	1	
	работа студентов	использованием		
		информационных		
		технологий). Дизайн		
		сувенирной продукции.		
Тема 2.2.	Логотипы			ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Содержание учебно			
	1 Виды логотипо	ов и их типовое		
	художественно			
	Последователь	ность работы над дизайном		
	логотипа.	-		
	2 Логотип в газе	ге. Логотип телевизионного		
	канала. Логоти	п на рекламном носителе.		
	Практические	Практические занятия № 15.	2	
	занятия	Логотипы. Вопросы:		
		Виды логотипов и их		
		типовое художественное		
		оформление.		
		Последовательность работы		
		над дизайном логотипа.		
Тема 2.3.	Визуальные комм	уникации		ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Содержание учебно	го материала		
	1 Дизайн билбор			
		ре оформление растяжки		
		1 1		
	(транспарант).	I.		
	(транспарант).3 Рекламный бук	лет.		
	3 Рекламный бук	лет. амные носители.		

	Практические	Практические занятия № 16-	4		
	занятия	10. Визуальные коммуникации. Вопросы: Эскизы			
		пиктограммы.			
Тема 2.4.	Плакатная прос	1			ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Содержание учебн	юго материала			
	1 Рекламный пл				
	2 Учебно-инстр	уктивный плакат			
	3 Социальный і	лакат			
	4 Постер в жург плакат.	нале и газете. Имиджевый			
	Практические занятия	Практические занятия № 17. Плакатная продукция Вопросы: Эскиз	4	2	
Тема 2.5.	V	Социального плаката			OK 01-
1 ema 2.5.	Упаковка товар	06			11,ΠK 1.1- 1.4
	Комбинирова другие аналог				
		парфюма, для кондитерских бакалейных товаров.			
	Практические занятия	Практические занятия № 18. Упаковка товаров. Вопросы: Принципы разработки дизайна упаковки.	2		
Тема 2.6.	Товарная этике	тка			ОК 01- 11,ПК 1.1- 1.4
	Содержание учебн	юго материала			111
	1 Роль и назнач	ение этикетки.			
		фармацевтических товаров.			
		продуктов питания.			
		бытовых товаров.			
	Лабораторные работы				
	Практические занятия	Практические занятия 19 Упаковка товаров. Вопросы: Принцип разработки дизайна этикетки.	4		
	Дифференцированны зачет		*		
Всего	SW VOIII		66		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие

учебного кабинета	96 Кабинет изобразительной деятельности и методики развития детского изобразительного творчества Лаборатория живописи и дизайна Лаборатория материаловедения
лаборатории	[указывается наименование кабинетов, связанных с реализацией дисциплины]
зала	библиотека;
	лаборатории

3.2. Оборудование лаборатории художественно-конструкторского проектирования и рабочих мест

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	Оборудование учебного кабинета	
	Экран	1
	Цифровой проектор	1
	Рабочее место преподавателя: персональный компьютер – рабочее место	1
	с лицензионным программным обеспечением, комплект оборудования	
	для подключения к сети «Интернет».	
	стул преподавателя	1
	стол преподавателя	1
	Рабочие места обучающихся: компьютер в сборе с монитором.	13
	столы компьютерные	13
	стулья	13
	доска меловая	1
	шкаф книжный	1
	сетевой удлинитель	1
	корзина для мусора	1
	коврик для резки	1
	Печатные пособия	
	комплект учебно-методической документации;	1
	нормативная документация	1
	Цифровые образовательные ресурсы	
	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	
	комплект электронных презентаций, слайдов	1
	Коллекция цифровых образовательных ресурсов	
	Режим доступа: http://school-collection.edu.ru/	-
	(заполняется при наличии в кабинете)	
	Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии	

Оборудование лаборатории живописи и дизайна и рабочих мест

№	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	•
	Оборудование учебного кабинета	
	Мультимедиа оборудование переносное (цифровой проектор, экран на	1
	штативе, ноутбук, лазерный принтер в формате А4, сканер для	
	документов)	
	столы аудиторные	13
	стулья	26
	доска меловая	1
	стол	1
	стул преподавателя	1
	стол преподавателя	1
	компьютерный стол	1
	оборудование переносное (планшеты для рисования)	13
	оборудование переносное (мольберты)	13
	шкаф книжный	1
	телевизор	1
	стенд	1
	Печатные пособия	
	комплект учебно-методической документации;	1
	нормативная документация	1
	Цифровые образовательные ресурсы	
	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	
	комплект электронных презентаций, слайдов	1
	Экранно-звуковые пособия	
	Видеофильмы	
	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	
	Аудиозаписи и фонохрестоматии	

3.3. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные печатные источники

No	Выходные данные печатного издания	Год издания	Гриф
	Базовые печатные издания	издания	
1	Ёлочкин М.Е. и др. Дизайн-проектирование.	2018	гриф
	Композиция, макетирование, современные концепции в		
	искусстве		
2	Барышников, А. П. Основы композиции	2022	ЭБС- Юрайт
3	Основы дизайна и композиции: современные	2022	ЭБС-
	концепции: учебное пособие для СПО		Юрайт
4	Павловская Е. Э. и др. Основы дизайна и композиции:	2019	ЭБС-
	современные концепции		Юрайт

Дополнительные печатные источники

Nº	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
1			

Основные электронные издания

No	Выходные данные электронного издания	Режим	Проверено
		доступа	
1	Изобразительное искусство. Краткий словарь художественных	свободный	28.04.2022
	терминов. Сокольникова Н.М Режим доступа:		
	http://booksee.org/g/Сокольникова%20Н.М., ББК 85.1я723		

Дополнительные электронные издания

No	Выходные данные электронного издания	Режим	Проверено
		доступа	
1.	Бадян В.Е. Основы композиции. 2017 [Электронный ресурс] //	свободны	28.04.2022
	http://dlib.rsl.ru/01004996138.	й	
2.	Глазова М.В. Изобразительное искусство. Алгоритм	свободны	28.04.2022
	композиции. 2016 [Электронный ресурс] //	й	
	https://www.directmedia.ru/bookview_144944_izobrazitelnoe_iskuss		
	tvo_algoritm_kompozitsii/		
3.	Аббасов И.Б. Основы графического дизайна на компьютере в	свободны	28.04.2022
	Photoshop CS6. 2017 [Электронный ресурс] //	й	
	http://bookre.org/reader?file=588785.		
4.	Овчинникова Р.Ю. Дизайн в рекламе. Основы графического	свободны	28.04.2022
	проектирования. 2015 [Электронный ресурс]	й	
	//http://www.twirpx.com/file/1519951/		
5.	Рунге В. Ф. Основы дизайна и композиции, науки и техники.	свободны	28.04.2022
	Книга 1 М: Архитектура-С. – 368 с. [Электронный ресурс] //	й	
	http://www.studmed.ru/runge-vf-istoriya-dizayna-nauki-i-tehniki-		
	kniga-1_ff8d06133ce.html.		
6.	История и теория дизайна: учебное пособие для семинарских и	свободны	28.04.2022

	самостоятельных занятий / С. Базарбаева Palmarium Academic	й	
	Publishing. – 144 с. [Электронный ресурс] // ozon.ru.		
7.	Дизайн: история и теория: учеб. пособие для студентов	свободны	28.04.2022
	архитектурных и дизайнерских специальностей / Н. А.	й	
	Ковешникова. — 5-е изд., стер М.: Издательство «Омега-Л»		
	224 с.: ил (Университетский учебник). [Электронный ресурс] //		
	http://www.studmed.ru/view/koveshnikova-na-dizayn-istoriya-i-		
	teoriya_6dac80b7211.html.		
8.	Мастера современной архитектуры. Знаменитые архитекторы и	свободны	28.04.2022
	дизайнеры [Электронный ресурс]. – Режим доступа:	й	
	http://famous.totalarch.com/taxonomy/term/4.		
9.	Муртазина С.А. История графического дизайна и рекламы.	свободны	28.04.2022
	[Электронный ресурс] // http://yandex.ru/clck.	й	
10.	Головко С.Б. Дизайн деловых периодических изданий.2015	свободны	28.04.2022
	[Электронный ресурс] // http://padaread.com/?book=74007.	й	
11.	Нестеренко О.И. Краткая энциклопедия дизайна М.,2017	свободны	28.04.2022
	[Электронный ресурс] // http://bookree.org/reader?file=674217	й	

Ресурсы Интернет

Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Библиотека

http://window.edu.ru/window/library

Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования.

Библиотека Гумер - гуманитарные науки

http://www.gumer.info/

Коллекция книг по социальным и гуманитарным и наукам: истории, культурологии, философии, политологии, литературоведению, языкознанию, журналистике, психологии, педагогике, праву, экономике и т.д.

Энциклопедии, словари, справочники

http://dic.academic.ru

Сайт Академик. Словари и энциклопедии на Академике по социально-гуманитарным наукам.

Сайты музеев

Государственный Эрмитаж [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.hermitage-museum.org/html_Ru/index.html.

Московский музей современного искусства [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

http://www.mmoma.ru/exhibitions.

The Metropolitan Museum of Art [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

http://www.metmuse& um.org.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Банк средств для оценки результатов обучения

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Оценочные средства составляются преподавателем самостоятельно при ежегодном обновлении банка средств. Количество вариантов зависит от числа обучающихся.

Код компет енции	Наименование результата обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Освоенные умения		
	Различать	Создавать эскизы и наглядные	Тестирование
	функциональную,	изображения объектов	Экспертное
	конструктивную и	дизайна с использованием	наблюдение за
	эстетическую	художественных средств	выполнением
	ценность объектов	композиции, цветоведения,	практических работ
	дизайна;	светового дизайна с учетом	
	Создавать эскизы и	перспективы и визуальной	
	наглядные	особенности среды в	
	изображения объектов	соответствии с заданием.	
	дизайна;	90-100 % правильных ответов	
	Использовать	и выполненных действий -	
	художественные	«5»;	
	средства композиции,	70-89% правильных ответов и	
	цветоведения,	выполненных действий – «4»;	
	светового дизайна для	50-69 % правильных ответов и	
	решения задач	выполненных действий – «3»;	
	дизайнерского	менее 50 % - «2»	
	проектирования;		
	Выстраивать		
	композиции с учетом		
	перспективы и		
	визуальных		
	особенностей среды;		
	Выдерживать		
	соотношение		
	размеров; Соблюдать		
	закономерности		
	соподчинения		
	элементов		
	Усвоенные знания		T.
	Основные приемы	Демонстрировать знание	Тестирование, оценка
	художественного	основных приемов	результатов
	проектирования	художественного	выполнения
	эстетического облика	проектирования эстетического	практических работ
	среды; Принципы и	облика среды, принципов и	

законы композиции;	законов композиции, средства	
средства	композиционного	
композиционного	формообразования, принципов	
формообразования:	сочетания цветов, приемов	
пропорции,	светового решения в дизайне;	
масштабность, ритм,	_	
контраст и нюанс;	90-100 % правильных ответов	
Специальные	и выполненных действий –	
выразительные	«5»;	
средства: план,	- 7	
ракурс, тональность,	70- 89% правильных ответов и	
колорит,	выполненных действий – «4»;	
изобразительные	Z2,	
акценты, фактуру и	50-69 % правильных ответов и	
текстуру материалов;	выполненных действий – «3»;	
принципы создания	выполненных действий «э»,	
симметричных и	менее 50 % - «2»	
асимметричных	MCHCC 30 /0 - (\(\frac{2}{3}\)	
композиций;		
основные и		
дополнительные		
цвета, принципы их		
сочетания; ряды		
хроматических и		
ахроматических тонов		
и переходные между		
ними; свойства		
теплых и холодных		
тонов; особенности		
различных видов		
освещения, приемы		
светового решения в		
дизайне: световой		
каркас, блики, тени,		
светотеневые		
градации.		
Общие компетенции		
ОК.01 Выбирать способы	Определение этапов решения	Проектное задание (с
решения задач	задачи.	использованием
профессиональной	Определение потребности в	информационных
деятельности,	информации.	технологий).
применительно к	Осуществление эффективного	Творческое задание.
различным контекстам.	поиска.	Доклад по теме.
	Выделение всех возможных	
	источников нужных ресурсов,	
	в том числе неочевидных.	
	Разработка детального плана	
	действий.	
	Оценка рисков на каждом	
	шагу.	
	Оценка плюсов и минусов	
	полученного результата,	

		праннамания манеачуст	
		предложение критериев	
		оценки и рекомендаций по	
OI(02		улучшению плана.	H (
ОК 02.	Осуществлять поиск,	Планирование	Проектное задание (с
	анализ и	информационного поиска из	использованием
	интерпретацию	широкого набора источников,	информационных
	информации,	необходимого для выполнения	технологий).
	необходимой для	профессиональных задач.	Творческое задание.
	выполнения задач	Проведение анализа	Доклад по теме.
	профессиональной	полученной информации,	
	деятельности.	выделение в ней главных	
		аспектов.	
		Структурирование отобранной	
		информации в соответствии с	
		параметрами поиска.	
		Интерпретация полученной	
		информации в контексте	
		профессиональной	
ОК 03.	Ппониморожем	Деятельности.	Проектное задание (с
OK 03.	Планировать и	Использование актуальной	проектное задание (с использованием
	реализовывать собственное	нормативно-правовой документацию по профессии.	информационных
	профессиональное и	Применение современной	технологий).
	личностное развитие.	научной профессиональной	Доклад по теме.
	ли тостное развитие.	терминологии.	Herana ne reme.
		Определение траектории	
		профессионального развития и	
		самообразования.	
OK 04.	Работать в коллективе	Участие в деловом общении	Проектное задание (с
	и команде,	для эффективного решения	использованием
	эффективно	деловых задач.	информационных
	взаимодействовать с	Планирование	технологий).
	коллегами,	профессиональной	Доклад по теме.
	руководством,	деятельности.	
	клиентами.		
OK 05.	Осуществлять устную	Грамотно устно и письменно	Доклад по теме.
	и письменную	излагать свои мысли по	Тест.
	коммуникацию на	профессиональной тематике	
	государственном	на государственном языке.	
	языке с учетом	Проявление толерантности в	
	особенностей	рабочем коллективе.	
	социального и		
	культурного		
	контекста.		
OK 06.	Проявлять	Понимание значимости своей	Доклад по теме.
	гражданско-	профессии.	Дискуссия.
	патриотическую	Демонстрация поведения на	
	позицию,	основе общечеловеческих	
	демонстрировать	ценностей.	
	осознанное поведение		
	на основе		
	общечеловеческих		
	ценностей.		

OIC 00	Hawawa	Перин соложите по	Пероменти /
ОК 09.	Использовать	Применение средств	Проектное задание (с
	информационные	информатизации и	использованием
	технологии в	информационных технологий	информационных
	профессиональной	для реализации	технологий).
	деятельности.	профессиональной	Доклад по теме.
		деятельности.	Творческое задание
OK 10.	Пользоваться	Применение в	Проектное задание (с
	профессиональной	профессиональной	использованием
	документацией на	деятельности инструкций на	информационных
	государственном и	государственном и	технологий).
	иностранном языках.	иностранном языках.	Доклад по теме.
		Ведение общения на	Творческое задание.
		профессиональные темы на	
		иностранном языке.	
OK 11.	Планировать	Определение инвестиционной	Проектное задание (с
	предпринимательскую	привлекательности	использованием
	деятельность в	коммерческих идей в рамках	информационных
	профессиональной	профессиональной	технологий).
	сфере.	деятельности.	Доклад по теме.
		Составление бизнес-плана.	Творческое задание.
		Презентация бизнес-идеи.	
		Определение источников	
		финансирования.	
		Применение грамотных	
		кредитных продуктов для	
		открытия дела.	
	Профессиональные	r	
	компетенции		
ПК 1.1.	Осуществлять сбор,	Проведение проектного	Проектное задание (с
	систематизацию и	анализа;	использованием
	анализ данных	произведение расчетов	информационных
	необходимых для	основных технико-	технологий).
	разработки ТЗ дизайн-	экономических показателей	Доклад по теме.
	продукта.	проектирования.	Творческое задание.
	Fire	Сбор, обобщение и	1
		структурирование	
		информации.	
ПК 1.2.	Определять выбор	Выбор и подготовка	Проектное задание (с
1110 1.2.	технических и	технического оборудования и	использованием
	программных средств	программных приложений для	информационных
	для разработки	работы над ТЗ.	технологий).
	дизайн-макета с	Passin max 13.	Доклад по теме.
	учетом их		Творческое задание.
	особенностей		твор теское задание.
	использования.		
ПК 1.3.		Разработка, корректировка и	Проектное задание (с
	Формироваті готороз		LITUUUKINUU SAAAHNU (U
1110 1.5.	Формировать готовое		1
THC 1.5.	техническое задание в	оформление итогового ТЗ с	использованием
111(1.5.	техническое задание в соответствии с	оформление итогового Т3 с учетом требований к	использованием информационных
TIK 1.3.	техническое задание в соответствии с требованиями к	оформление итогового ТЗ с	использованием информационных технологий).
TIK 1.3.	техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и	оформление итогового Т3 с учетом требований к	использованием информационных технологий). Доклад по теме.
	техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и содержанию	оформление итогового ТЗ с учетом требований к структуре и содержанию.	использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 1.4.	техническое задание в соответствии с требованиями к структуре и	оформление итогового Т3 с учетом требований к	использованием информационных технологий). Доклад по теме.

	(утверждения) с заказчиком		информационных технологий). Доклад по теме.
ПК 2.1.	Планировать выполнение работ по разработке дизайн-макета на основе технического задания.	Чтение и понимание ТЗ. Разработка планов по формированию макетов. Определение времени для каждого этапа разработки.	Творческое задание. Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 2.2.	Определять потребности в программных продуктах, материалах и оборудовании при разработке дизайнмакета на основе технического задания.	Подбор программных продуктов в зависимости от разрабатываемого макета.	Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 2.3.	Разрабатывать дизайн-макет на основе технического задания.	Воплощение авторских макетов дизайна по основным направлениям графического дизайна: фирменный стиль и корпоративный дизайн; многостраничный дизайн; информационный дизайн; дизайн упаковки.	Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 2.4.	Организация представления разработанных макетов. Обсуждение по возникшим вопросам разработанных макетов.	Организация представления разработанных макетов. Обсуждение по возникшим вопросам разработанных макетов.	Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 2.5.	Осуществлять комплектацию и контроль готовности необходимых составляющих дизайн-макета для формирования дизайн-продукта.	Организация архивирования и комплектации составляющих для перевода дизайн-макета в дизайн-продукт.	Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 3.1.	Выполнять настройку технических параметров печати (публикации) дизайнмакета.	Осуществление подготовки разработанных продуктов дизайна к печати или публикации. Учет стандартов производства при подготовке дизайн-продуктов.	Проектное задание (с использованием информационных технологий). Доклад по теме. Творческое задание.
ПК 3.2.	Оценивать соответствие готового	Проверка и контроль качества готовых дизайн-продуктов.	Проектное задание (с использованием

	дизайн-продукта	Подготовка договоров и актов	информационных
	требованиям качества	о выполненных работах.	технологий).
	печати (публикации).	P. W. C. W.	Доклад по теме.
	()		Творческое задание.
ПК 3.3.	Осуществлять	Консультирование и	Проектное задание (с
	сопровождение	сопровождение печати и	использованием
	печати (публикации).	послепечатного процесса	информационных
		готовых продуктов дизайна.	технологий).
		1 75	Доклад по теме.
			Творческое задание.
ПК 4.1.	Анализировать	Самоорганизация.	Проектное задание (с
	современные	Обеспечение процессов	использованием
	тенденции в области	анализа рынка продукции и	информационных
	графического дизайна	требований к ее разработке.	технологий).
	для их адаптации и		Доклад по теме.
ПК 4.2.	Проводить мастер-	Обеспечение рекламы	Дизайн и разработка
	классы, семинары и	профессии и демонстрация	готового дизайн
	консультации по	профессиональности.	продукта по
	современным		техническому заданию
	технологиям в		в зависимости от
	области графического		материала.
	дизайна.		
ПК 4.3.	Разрабатывать	Саморазвитие и развитие	Проектное задание (с
	предложения по	профессии;	использованием
	использованию новых	поиск предложений развития с	информационных
	технологий в целях	учетом новых технологий.	технологий).
	повышения качества		Доклад по теме.
	создания дизайн-		
	продуктов и		
	обслуживания		
	заказчиков.		

4.2 Примерный перечень

вопросов и заданий для проведения промежуточной аттестации

- 1. Типографика. Структура шрифтов в типографике.
- 2. Типографика. Композиционные основы в типографике.
- 3. Типографика. Типографика в графическом дизайне.
- 4. Типографика. Инструменты и средства в типографике.
- 5. Типографика. Замысел и его практическое воплощение средствами типографики.
- 6. Шрифты. Инструменты и материалы в каллиграфии.
- 7. Шрифты. Дизайн шрифтовой монограммы.
- 8. Шрифты. Шрифтовое оформление стихотворения.
- 9. Каллиграфическая надпись на различном цветовом фоне.
- 10. Художественное оформление обложки книги.
- 11. Книжное оформление. Форзац и его художественное оформление.
- 12. Книжное оформление. Дизайн титульного листа.
- 13. Книжное оформление. Оформление начальной страницы.
- 14. Книжное оформление. Полосная иллюстрация в книге.
- 15. Книжное оформление. Оформление концевой страницы книги.
- 16. Фирменный стиль.
- 17. Дизайн визитки.
- 18. Применение цвета при создании фирменного стиля.
- 19. Логотипы.
- 20. Виды логотипов и их типовое художественное оформление.
- 21. Последовательность работы над дизайном логотипа.
- 22. Визуальные коммуникации.
- 23. Эскизы пиктограммы.
- 24. Плакатная продукция.
- 25. Эскиз Социального плаката.
- 26. Упаковка товаров.
- 27. Принципы разработки эскиза упаковки.
- 28. Роль и назначение этикетки. Эскиз этикетки.