

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

Копия верна

### ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.03 История дизайна

Для студентов, обучающихся по профессии 54.01.20 Графический дизайнер

Сыктывкар, 2021

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.03 История дизайна разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования

код	наименование профессии		
54.01.20	Графический дизайнер		

Разработчики

[число]

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность		
1	Костылева Анна Александровна		Преподаватель		
	01	апреля	2021		

[месяц]

[год]

#### Рекомендована

ПЦК преподавателей естественных и социально-гуманитарных дисциплин

Протокол № 4 от «16» апреля 2021г.

Председатель ПЦК

Сергеева Л.А.

#### Рассмотрена

научно-методическим советом ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»

Протокол № 6 от «9» июня 2021г.

Председатель совета

Герасимова М.П.

#### Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	4
2.	Структура и примерное содержание учебной дисциплины	8
3.	Условия реализации учебной дисциплины	17
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	19

#### 1. ПАСПОРТ

#### рабочей программы учебной дисциплины

ОП.03 История дизайна
[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] [наименование профессии полностью]
укрупненной группы профессий и 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств
Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована  голько в рамках реализации профессии  [код]  [наименование профессии полностью]  в дополнительном профессиональном образовании при реализации программ повышения  квалификации и переподготовки
[указать направленность программ повышения квалификации и переподготовки]  в рамках профессии СПО  [код] [наименование профессии полностью]  [код] [наименование профессии полностью]
1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы Данная учебная дисциплина входит:
в обязательную часть циклов ОП 40 часов - Общепрофессиональный цикл
в вариативную часть циклов ОП 17 часов -Вариативная часть

## 1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: Ориентироваться в исторических эпохах и стилях; 1. проводить анализ исторических объектов для целей дизайн-проектирования; 2. 3. собирать, обобщать и структурировать информацию; понимать сочетание в дизайн-проекте собственного художественного вкуса и 4. требований заказчика; защищать разработанные дизайн-макеты; 5. осуществлять консультационное или прямое сопровождение печати, публикации; 6. 7. применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений; 8. осуществлять повышение квалификации посредством стажировок и курсов;

9.	организовывать и проводить мероприятия профориентационного и мотивационного
	характера.
	В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

1. Основные характерные черты различных периодов развития предметного мира;

2. современное состояние дизайна в различных областях экономической деятельности.

В результате изучения по дисциплине
История дизайна,

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

Код	Наименование результата обучения					
	Общие компетенции					
OK 1.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно					
	к различным контекстам.					
	Профессиональные компетенции					
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		57	в том числе	
максимальной учебной нагрузки обучающегося		57	часов, в том	числе
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося				часов,
самостоятельной работы обучающегося		4		часов;

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

No	Вид учебной работы	Объем
		часов
1	Максимальная учебная нагрузка (всего)	57
2	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	53
в то	м числе:	
2.1	лекции	30
2.2	семинарские и практические работы	23
3	Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
	в том числе:	
	Промежуточная аттестация в форме дифференцированный	6 семестр
	зачет	
	Итого	57

#### 2.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины

История дизайна

Номер			ие разделов и тем	Объем	Уровень	Формиру емые
разделов и тем	Co		материала; лабораторные	часов	освоения	компетен
			тические занятия;			ции
	car		та обучающихся; курсовая			(ОК, ПК)
		-	<b>а (проект)</b> едусмотрены)			
1		(если пре	<u>2</u>	3	4	
<del>-</del>	5 c	еместр	-		-	
Введение	Вв	едение				ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Ле	кции		1	1	7.1.7.2.7.3
	1	Цель и задачи учебн	ой дисциплины. Роль			
			ны «История дизайна» в			
		подготовке графиче				
Раздел 1.	Pa		айна в XVIII-XIX вв.			
Тема 1.1.	-		революции в Европе			ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Ле	кции		4	1	7.1.7.2.7.3
	Co,	держание учебного мат	гериал			
	1	Научно-технически XVIII-XIX вв	е открытия и изобретения			
	2	Индустриализация и	и механизация			
			овленные промышленной			
		революцией в Велин	кобритании в середине			
		XVIII — первой тре	ти XIX в. Внедрение			
		станков в процесс п	роизводства. Замена			
		уникальных движен				
		воспроизводимыми	<del>-</del>			
		движениями машин	Ы			
	Cai	мостоятельная работа	Подготовка сводной	1		
	сту	дентов	информационной таблицы			
			«Эпоха промышленной			
			революции в Европе»			
Тема 1.2.	Пе	рвые всемирные пр	омышленные выставки			ОК 01, ПК
						4.1.4.2.4.3
	Jle	кции		3	1	
	Co,	держание учебного мат				
	1	Техника как искусст				
	2		Лондон (1761, 1767),			
		Париж (1763), Дре	зден (1765), Берлин			
(1786), Мюнхен (1788), Санкт-П (1828).		788), Санкт-Петербург				
	3 Первая всемирная промышленная выставка в Лондоне (1851)  Самостоятельная работа Доклад по теме: творческие студентов деятели Первых всемирных		ромышленная выставка в			
			1			
			промышленных выставок			
Тема 1.3.	Пе	рвые теории дизайн				ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Co,	держание учебного мат	ериала			

	Лекции	2	1	
	1 Первые теории дизайна: Готфрид Земпер, Джон Рескин, Уильям Моррис			
	2 Первые промышленные дизайнеры: Дрессер, Петер Беренс, Михаэль Тонет			
Тема 1.4.	Русская инженерная школа на рубеже XIX–XX			ОК 01, ПК
	вв.			4.1.4.2.4.3
	Лекции	3	1	
	Содержание учебного материала			
	1 Расцвет русской инженерной школы на фоне художественного упадка архитектуры во второй половине XIX в.			
	2 Формирование стилистики русского авангарда – конструктивизма			
Раздел 2	Зарождение нового стиля на рубеже XIX-XX вв.			1
Тема 2.1.	Поиск нового стиля в Европе. Ар-нуво. Модерн			ОК 01, ПК
	Лекции	2	1	4.1.4.2.4.3
	Содержание учебного материала			_
	1 Возникновение нового стиля на рубеже XIX-			
	XX вв. во многих европейских странах			
	2 Главные черты нового стиля: возврат к			+
	функциональности, освобождение от излишков			
	декора, обращение к национальным традициям			
Тема 2.2.	Ранний американский функционализм			ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Лекции	4	1	4.1.4.2.4.3
	Содержание учебного материала			
	1 Чикагская архитектурная школа			
	2 Рост промышленного производства в США с			
	1860 по 1895 гг. (США на втором месте в мире			
	после Англии). Поиск новых форм			
	американскими художниками и архитекторами,			
	не обременёнными традициями в области			
	художественных стилей			
	3 Первое поколение дизайнеров США. Пионеры			
	дизайна рекламы			
Раздел 2	6 семестр			
Тема 2.3.	Зарождение нового стиля на рубеже XIX–XX вв. Первые идеи функционализма в Европе			ОК 01, ПК
1 ema 2.5.	1	_		4.1.4.2.4.3
	Лекции	3	1	
	Содержание учебного материала			
	1 Немецкий Веркбунд – немецкий			
	производственный союз			
	2 Создание в 1907 году в Мюнхене Немецкого			
	Веркбунда в целях повышения качества			
	промышленной продукции			
	3 Объединение в союз ряда художественно-			
	промышленных мастерских, небольших			
1	производственных и торговых предприятий,			

	художников и архитен	сторов			
Тема 2.4.	Творчество в Советской	России			ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Лекции				4.1.4.2.4.3
	Содержание учебного материала  1 Советский дизайн («Производственное искусство»). Направления беспредметного				
	творчества в советског	=			
	XX B.				
	Практические занятия Г	Ірактические занятия № -2. Творчество в	2	3	
		Советской России.			
		Вопросы: Творчество В.			
		Сандинского. Копия работ.			
		азработка серии эскизов			
		то мотивам			
		В.Кандинского.	2		
		Ірактические занятия №			
		-4. Творчество в			
		Советской России.			
		Вопросы: Гворчество К. Малевича.			
		Копия работ. Разработка			
		ерии эскизов по мотивам			
		С.Малевича.			
		Ірактические занятия №	2		
		5-6. Творчество в			
		Советской России.			
		Вопросы: Творчество			
		А.Родченко. Копия работ.			
		азработка серии эскизов			
		ю мотивам А. Родченко			
	-	Іроектное задание (с	1		
	студентов	спользованием			
		иформационных			
		ехнологий)			
Раздел 3	Первые школы дизайна				OK 01 HK
Тема 3.1.	Основные течения в пол века	играфии начала XX			ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
	Лекции		2	1	
	Содержание учебного матер	1			
	_	овременные технологии в			
	материаловедении 2 Конструктивизм в пол	HIBBOOTH THEORY			
	- FJ	играфическом дизайне			
	политической реклами	е искусство. Зарождение			
	•	ы. промышленного дизайна			
	<ul><li>6 Роль знаний по истори</li></ul>				
	участников междунар				
	WorldSkills Russia/ WorldSkills International по				
	графическому дизайну				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	лактическое занятие №	2	3	
	•	7-8. Основные течения в			
		0			1

			полиграфии начала XX			
			века. Вопросы: Виды			
			материалов. Печатная			
			продукция. Объект в			
			материале Виды			
			материалов. Печатная			
			продукция. Объект в			
			материале	2		
			Практическое занятие №	2		
			9-10. Основные течения в			
			полиграфии начала XX			
			века. Вопросы:			
			Шрифтовой дизайн для			
			печатной продукции			
			Практическое занятие №	2		
			11-12. Основные течения	2		
			в полиграфии начала XX			
			века. Вопросы: Дизайн и			
			разработка плаката и			
			сопутствующей продукции			
			Практическое занятие №	2		
			13-14. Основные течения			
			в полиграфии начала XX			
			века. Вопросы: Знаки и			
			символы и их			
			использование в			
Тема 3.2.	A 20		коммуникативной среде			ОК 01, ПК
1 cma 3.2.	Архитектурно-художественная школа		ственная школа			4.1.4.2.4.3
	БА	AYXAY3 (1919–1933)	)			
	Ле	кции		2	2	
	1	Педагогические при	инципы. Вальтер Гропиус –			
		основатель школы І				
	2	Продвижение теори	-			
			рм, основанных на их			
		практической полез				
	Пр	актические занятия	Практическое занятие №	2		
			<b>15-16.</b> Создание			
			агитационного плаката в			
			творческой манере			
Тема 3.3.	D.	VANNUA WWW. 2222 2222	Кандинского			ОК 01, ПК
1 ема 3.3.	RP	исшие художественн	но-технические мастерские			4.1.4.2.4.3
		XYTEMAC (1920–193	30)			
	Лекции		1	1		
	1 Высшие художественно-технические					
		мастерские (ВХУТІ	,			
		и Высший художественно-технический				
	институт (ВХУТЕИН)					
	-	(1920–1930)	1			
	2		в формировании дизайна			
		(производственного	о искусства) в Советской			

		России				
	3	Учебные цели и стр	уктура мастерских			
	Практические занятия  Самостоятельная работа студентов		Практическое занятие № 17-18. Создание архитектурной композиции в творческой манере Татлина	2		
			Доклад по теме: творческие деятели Высших художественно-технических мастерских ВХУТЕМАС	1		
Раздел 4		зайн в современном	имире			OK OL THE
Тема 4.1.	Co	временный дизайн				ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
		кции		1	2	
		держание учебного мат				
	1	Современный дизай проектной деятельн				
	2	Современный подхо				
	3	Роль новых техноло				
		актические занятия	Практическое занятие № 19-20. Современный дизайн Дизайн и разработка готового дизайн продукта по техническому заданию в зависимости от материала Практическое занятие № 21. Современный дизайн Коммерческий дизайн. Практическое занятие № 22-23. Современный дизайн Разработка дизайна Макетирование продукции	1 2		OV 01 HV
Тема 4.2.	Место графического дизайна в современном мире					ОК 01, ПК 4.1.4.2.4.3
		кции		2	2	
	Содержание учебного материала  1 Термин «графический дизайн» и его место в системе дизайна  2 Развитие полиграфии XXI века					
	Дифференцированный зачет					
Всего				57		

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие

3.1.1	учебного кабинета	нального модуля предполагает наличие
		[указывается наименование кабинетов, связанных с реализацией дисциплины]
3.1.2	лаборатории	№96, лаборатория живописи и дизайна
3.1.3	зала	библиотека;
		читальный зал с выходом в сеть Интернет, рабочие места обучающихся оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенными для работы в
		электронной образовательной среде.

#### 3.2 Оборудование лаборатории и рабочих мест

No	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	-
	Оборудование учебного кабинета	
	Мультимедиа оборудование переносное (цифровой проектор, экран на штативе, ноутбук, лазерный принтер в формате A4, сканер для документов)	1
	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. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются следующие активные и интерактивные формы проведения занятий: компьютерные симуляции, деловые и ролевые игры, анализ конкретных ситуаций, кейс метод, психологические и иные тренинги, круглый стол (групповые дискуссии и дебаты), проблемное обучение, мозговой штурм или брейнсторминг, интеллект-карты, интернет-экскурсии (нтерактивная экскурсия), экскурсионный практикум, мастер-класс, знаково-контекстное обучение, проектное обучение, олимпиада, лабораторные опыты, конференция, дистанционное обучение, работа в малых группах, социальные проекты (внеаудиторные формы - соревнования, фильмы, спектакли, выставки и др.), интерактивные лекции (применением видео- и аудиоматериалов) и др.

# 3.4. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные и дополнительные печатные источники

№	Выходные данные печатного издания	Год	Гриф
		издания	
	Базовые печатные издания		
1.	Сокольникова, Н.М., Сокольникова, Е.В. История дизайна: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования [Текст] / Н.М. Сокольникова, Е.В. СокольниковаМ.: ОИЦ «Академия», 2016. – 239 с.	2016	Реком.
2.	Кухта М.С. История дизайна	2019	гриф
3.	Пендикова И.Г. Концептуализм как творческий метод дизайна и рекламы.	2016	Реком.
4.	Пигулевский В.О. История дизайна. Вещи и бренды.	2019	Реком.

#### Основные и дополнительные электронные издания

No	Выходные данные электронного издания	Режим	Проверено
		доступа	
1.	История и теория дизайна: учебное пособие для семинарских	свободный	04.04.2021
	и самостоятельных занятий / С. Базарбаева Palmarium		
	Academic Publishing, 2013. – 144 с. [Электронный ресурс] //		
	ozon.ru.		
2.	Государственный Эрмитаж. – Режим доступа:	свободный	04.04.2021
	http://www.hermitage-museum.org/html_Ru/index.html		
3.	История мирового дизайна Режим доступа: http://design-	свободный	04.04.2021
	history.ru		
4.	Лувр: музей. – Режим доступа: <a href="http://louvre.historic.ru/">http://louvre.historic.ru/</a>	свободный	04.04.2021
	ББК30.80я723		
5.	Мастера современной архитектуры. Знаменитые архитекторы	свободный	04.04.2021
	и дизайнеры [Электронный ресурс]. – Режим доступа:		
	http://famous.totalarch.com/taxonomy/term/4.		
6.	Московский музей современного искусства [Электронный	свободный	04.04.2021
	ресурс]. – Режим доступа:		
	http://www.mmoma.ru/exhibitions.		

7. The Metropolitan Museum	of Art [Электронный ресурс]	свободный	04.04.2021
Режим доступа: http://www.	netmuse& um.org.		

#### 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.

#### **PSYLIB:** Психологическая библиотека "Самопознание и саморазвитие"

http://psylib.kiev.ua/

http://www.psylib.org.ua/books/index.htm

Полные тексты публикаций по следующим темам: психология, философия, религия, культурология. Также на сайте вы найдете подборку ссылок на ресурсы Интернета, связанные с психологией и смежными областями знания.

#### Детская психология

http://www.childpsy.ru

Интернет-портал предназначен для специалистов в области детской психологии и содержит большую коллекцию публикаций по перинатальной, педагогической, специальной, дифференциальной, социальной и другим отраслям психологии. Виды материалов: научные статьи, рецензии, книги, методические разработки, справочные материалы. Информационное наполнение включает более чем 1000 статей, более чем 1000 книг и учебников, более 1000 аннотаций к зарубежным статьям, более 2500 авторефератов диссертационных исследований.

#### 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 творческих заданий, проектов с использованием информационных технологий.

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

Код	Наименование результата обучения	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
	Освоенные умения		
У 1	Ориентироваться в исторических эпохах и стилях;	Способность ориентироваться в исторических эпохах и стилях;	Текущий контроль. устный опрос, тестирование,
У 2	проводить анализ исторических объектов для целей дизайн-проектирования;	Способность проводить анализ исторических объектов для целей дизайн-проектирования;	оценка решения ситуационных задач подготовка сообщений, подготовка к
У 3	собирать, обобщать и структурировать информацию;	Способность собирать, обобщать и структурировать информацию;	семинарским и практическим занятиям. Создание компьютерных презентаций.
У 4	понимать сочетание в дизайн-проекте собственного художественного вкуса и требований заказчика;	Способность понимать сочетание в дизайн-проекте собственного художественного вкуса и требований заказчика;	Промежуточная аттестация.
У 5	защищать разработанные дизайн-макеты;	Способность защищать разработанные дизайн-макеты;	
У 6	осуществлять консультационное или прямое сопровождение печати, публикации;	Способность осуществлять консультационное или прямое сопровождение печати, публикации;	
У7	применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений;	Способность применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений;	
У 8	осуществлять повышение квалификации посредством стажировок и курсов;	Способность осуществлять повышение квалификации посредством стажировок и курсов;	
У9	организовывать и проводить мероприятия профориентационного	Способность организовывать и проводить мероприятия профориентационного и	

	и мотивационного	мотивационного характера.			
	характера.	1 1			
	Усвоенные знания				
31	Основные характерные черты различных периодов развития предметного мира;	Способность определять основные характерные черты различных периодов развития предметного мира; Способность определять	Текущий контроль. устный опрос, тестирование, оценка решения ситуационных задач.		
32	современное состояние дизайна в различных областях экономической деятельности.	спосооность определять современное состояние дизайна в различных областях экономической деятельности.			
	Общие компетенции				
OK 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.	Способность распознавать сложные проблемные6 ситуаций в различных контекстах. Проведение анализа сложных ситуаций при решении задач профессиональной деятельности Определение этапов решения задачи. Определение потребности в информации Осуществление эффективного поиска. 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, своего плана и его реализации, предложение критериев оценки и рекомендаций по улучшению	Текущий контроль. устный опрос, тестирование, оценка решения ситуационных задач.		
	Профессиональные	плана.			
ПС	компетенции	Consequence	Того шего У		
ПК 4.1.	Анализировать современные тенденции в области графического дизайна для их адаптации и использования в своей профессиональной деятельности.	Способность самоорганизации; обеспечение процессов анализа рынка продукции и требований к ее разработке. Уметь применять логические и интуитивные методы поиска новых идей и решений; осуществлять повышение квалификации посредством стажировок и курсов.	Текущий контроль. устный опрос, тестирование, оценка решения ситуационных задач.		
ПК 4.2.	Проводить мастер- классы, семинары и консультации по современным технологиям в области графического дизайна.	Умение обеспечить рекламу профессии и демонстрацию профессиональности. Умение организовывать и проводить мероприятия профориентационного и мотивационного характера.			

ПК 4.3.	Разрабатывать предложения по использованию новых технологий в целях повышения качества создания дизайнпродуктов и обслуживания заказчиков.	Способность саморазвиваться и развиваться в профессии; Осуществлять поиск предложений развития с учетом новых технологий. Уметь принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации работы.	
------------	--	---	--

#### 4.2 Примерный перечень

#### вопросов и заданий для проведения промежуточной аттестации

#### Уважаемые студенты!

#### Перед выполнением заданий внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

В заданиях части I на выбор ответа (ответов) требуется внести номера правильных, на Ваш взгляд, ответов в соответствующие ячейки бланка ответа.

В заданиях части II на соответствие рядом с цифрами задания следует поставить выбранные Вами буквы.

В заданиях части III на правильную последовательность нужно записать цифры в порядке, который Вы считаете верным ответом.

Время на выполнение теста – 40 мин.

Максимальное количество баллов – 10.

#### Критерии оценивания

«От	лично»		10-9 баллов			*	Удовле	творі	ител	ьно»	6-	5 баллов
«Хорошо»			8-7 баллов	баллов			Неудов	летво	орит	ельно»	4	и менее 4 баллов
	Част	ь I-I.	Закрытые тест	говь	іе зада	ания					_	
Инс	струкция		Выберите еді	інсп	<i>1</i> венн	ый пр	авильн	ый с	отв	em		
	авильный отв											
	Ідеологическі	ие и п			<b>IMBO</b> J						1	<b>_</b>
1)	реклама		<b>2</b> ) плакат					нтер			4)	машины
2. K	какому напр			тве	отно						го?	
1)	Советский ав	ангар	Д			2)	Импј	pecci	иони	13M		
3)	Беспредметн	эе исн	кусство			4)	Пост	моде	ерн			j
<b>3.</b> C	снователь ш											
1)	В. Гропиус	2)	Г. Земпер		3)	Д. Ре	скин	•	4)	У.Морр	ис	
<b>4.</b> $\Pi$	[рограммы А	dobe l	Illu4. Програ	ММЬ	ı Ado	be Illu	istrato	r, Co	rel	Draw cn	ециа.	лизируются в
I	рафике.											
1)	векторной	2)	растровой	3)	обо	их	4)	Не	т ве	рного от	вета	
5. д	еятельность п	о про	ектированию :	эсте	тичес	ких св	ойств г	ром	ыш	пенных и	зделі	 1й — это
1)	дизайн	2)	графика	3)	иск	усство	4)	нау	ука			
6. T	ермин «дизай	ін» по	оявился в	векс	e <b>.</b>							
1)	XV	2)	XVI	3)	XV	II	4)	XV	/III			
		***	±									
	Част		Гестовые задан				ение со	отве	тств	<b>Р</b>	_	
Инс	трукция	] [3	Установите со	отв	emcm	вие						
	ементу в правом				соотв	етствук	ощие эле	емент	ы, о	бозначенны	ле циф	рами.
	ученный результа											<u>i</u>
	авильный отв											
	становите со	ответ	ствие между	нап	равл	ениям	и и со	отве	тсті	вующим	и ему	личностями
№ личности					<del> </del>			направ		Я		
1) Готфрид Земпер				A				ии дизайн				
2) Джон Рескин				Б	Перв	ые п	ром	ышленні	ые ди	зайнеры		
3)	Уильям Морј											
4)	Петер Беренс	;										
5)	Михаэль Тон						T					

Часть III. Тестовые задания на восстановление правильной последовательности

Инструкция Восстановите правильную последовательность элементов. Запишите буквы, например A, Б, В

Правильный ответ на вопрос оценивается в 2 балла.

8. Восстановите правильную последовательность элементов по хронологии событий.

