

-
-
09

2021

**Рабочая программа дисциплины
Б1.О.15.01 Цветоведение и колористика**

**54.03.01 Дизайн
Графический дизайн**

1

1

4

144

02

2021

1

2021

1. Место дисциплины в структуре ОП

54.03.01

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция	Индикаторы достижения
ОПК-2. -	Знать: - - Уметь: - Владеть - -
ОПК-4. - -	Знать: - - - Уметь: - -

	<p>-</p> <p>Владеть:</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>
--	--

3. Содержание дисциплины

- - -

4. Тематический план

1		2	2		
2		4	4		
3		4	4		
4		15		10	5
5		13		8	5
6		13		8	5
7	- - -	22		12	10
8		15		8	5
9		18		8	10

10		13		8	5
11		27			27
		144	10	62	72

5. Виды образовательной деятельности

Занятия лекционного типа

1. Физическая природа цвета.

й лб р

2. Особенности зрительного восприятия цвета. Цветовые системы и гармонии.

й лб р

3. Символика цвета. Роль цвета в объектах графического дизайна.

й лб р

Занятия семинарского типа

4. Хроматические и ахроматические цвета

Лабораторная работа 1.

й лб р р д

з ймй н жр л йн

«

5. Основные свойства цветов (цветовой тон, насыщенность, светлота). Цветовые ряды (по светлоте, насыщенности, цветовому тону)

Лабораторная работа 2.

й лб р р д

з ймй н жр л йн

Лабораторная работа 3.

й лб р р д

.

з йм й н жр л йн

6. Цветовой круг. Способы смешения цветов.

Лабораторная работа 4.

й лб р р

з йм й н жр л йн

Лабораторная работа 5.

й лб р р

з йм й н жр л йн

7. Цветовая гармония Гармонии 2-х, 3-х, 4-х, 6 цветов

Лабораторная работа 6.

й лб р р

):

-

-

з йм й н жр л йн

8. Теплые и холодные цвета. Теплый и холодный тип колорита.

Лабораторная работа 7.

й лб р р

з йм й н жр л йн

9. Цветовая гармония в природе.

Лабораторная работа 8.

й лб р р

Лабораторная работа 9.

з ймй н жр л йн

6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины

6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации

1. ;
- 2.
- 3.
4. ;
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.

Требования к написанию реферата

Реферат

та тт

1)

2)

3)

4)

-

5)

2003

-

-

-

20

-

-

-

2003.

-

-

Критерии и показатели, используемые при оценивании реферата

-	- - -
-	- - -

	-
-	-
	-
5	-
-	-
	-

Оценивание реферата

6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации

– экзамен.

Контрольные графические задания для экзамена:

1.

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

7.

8. «

9. «

Требования к контрольным графическим заданиям для экзамена.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.

Критерии оценки за экзамен.

Оценка 10/ "Отлично"

Оценка 9/ "Отлично"

Оценка 8/ "Отлично"

Оценка 7/ "Хорошо"

Оценка 6/ "Хорошо"

Оценка 5/ "Удовлетворительно"

Оценка 4/ "Удовлетворительно"

Оценка 3/ "Неудовлетворительно"

Оценка 2/ "Неудовлетворительно"

Оценка 1/ "Неудовлетворительно"

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

7.1 Основная учебная литература

1.

2-

5-243-00364-

ISBN 978-5-534-11429-

ISBN 978-

ISBN 978-5-243-00460-

URL: <https://biblio-online.ru/bcode/445279>

2.

ISBN 978-5-534-10876-7.

URL: <https://urait.ru/bcode/432200>

3.

ISBN 978-5-534-09608-8.

URL: <https://urait.ru/bcode/428187>.

7.2 Дополнительная учебная литература

1.

2.

3.

4.

1984.

5.

7.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. nsportal.ru -

2. www.school.edu.ru -

3. hudozhnikam.ru/katalog.html

4. <http://www.1september.ru>

5. <http://katalog.iot.ru>

6. <http://www.twirpx.com> -

7. <http://www.alleng.ru> -

С

;

9. Программное обеспечение

1. Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),
66920993 24.05.2016, ()
2. Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),
66975477 03.06.2016, ()
- 3.

1FB6181220135520512073

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81B0
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022