

2022

**Рабочая программа дисциплины
Б1.В.02 Современные технологии визуализации в маркетинге
(проектирование рекламных продуктов и колористика, компьютерная
графика в бренд-дизайне)**

38.03.02

2

3,4

6

3

216

:

16

2022

9

2022

1. Место дисциплины в структуре ОП

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

УК-2 – с	Знать: Уметь: Владеть:
ПК-5	Знать: Уметь:

	Владеть:
--	-----------------

3. Содержание дисциплины

-

Illustrator).

(Corel Draw, Inkscape, Adobe

4. Тематический план

1		2	2		
2	-	2	2		
3		2	2		
4		14		8	6
5		14		8	6
6		14		8	6
7		14		8	6
8		14		8	6
9		14		8	6
10		18		10	8
		108	6	58	44
4					
1.		8	0	4	4
2.		32	0	16	16
3.	-	48	0	24	24
4.		20	0	10	10
		108	0	54	54
		216	6	112	98

5. Виды образовательной деятельности

Занятия лекционного типа

1. Технологии графического проектирования.

2. Художественно-проектное моделирование как специфическая форма дизайнерской деятельности

3. Плакат как один из видов рекламного продукта

Занятия семинарского типа (лабораторные занятия)

3 семестр

1. Психология цвета: значение цветов в дизайне, рекламе и маркетинге. Лабораторные занятия 1-2.

Adobe Photoshop

_____:

_____:

Лабораторные занятия 3-4.

_____:

_____:

2. Выразительные средства и возможности графики в рекламной продукции. Лабораторные занятия 5-6.

_____ :
1.

Adobe Photoshop:

2.

3.

Лабораторные занятия 7-8.

_____ :

_____ :

**3. Шрифт в рекламной печатной продукции
Лабораторные занятия 9-10.**

Adobe Photoshop

_____ :

Лабораторные занятия 11-12.

_____ :

_____:

-

4. Использование фотографий в рекламной продукции
Лабораторные занятия 13-14.

_____:

_____:

Лабораторные занятия 15-16.

_____:

1

_____:

5. Коллажи и спецэффекты в рекламе
Лабораторные занятия 17-18.

_____:

4.

_____:

1.

2.
Лабораторные занятия 19-20.

_____:

_____:

6. Фоновые изображения в рекламной продукции
Лабораторные занятия 21-22.

_____:

_____:

1.
Лабораторные занятия 23-24.

_____:

1

2

3.

4.

5.

_____:

1.
7. Разработка рекламного плаката
Лабораторные занятия 25-29.

_____:

;

Adobe Photoshop.

;

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

-

.

.

-

Занятие 1. Основы компьютерной графики.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

3D-

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Занятие 2. Виды программных средств и их возможности.

1. 3D-
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

-

Занятие 3-4. Работа в растровом редакторе Adobe Photoshop/GIMP. Основы.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

-

Занятие 5-6. Работа в растровом редакторе Adobe Photoshop/GIMP.

- 1.

-

Занятие 7-8. Работа в растровом редакторе Adobe Photoshop/GIMP.

- 1.
- 3.

-

Занятие 9-10. Работа в растровом редакторе Adobe Photoshop/GIMP

Занятие 11-12. Работа в векторном редакторе (Corel Draw/Inkscape). Основы

- 1.
- 4.
- 5.

.

Занятие 13-14. Работа в векторном редакторе (Corel Draw/Inkscape).

2.

Занятие 15-16. Работа в векторном редакторе (Corel Draw/Inkscape).

3.

Занятие 17-18. Работа в векторном редакторе Corel Draw/Inkscape.

-

Занятие 19-20. Работа в векторном редакторе

Занятие 21-23. 3D редакторы (Autodesk 123d, Tinkercad, Blender)

Tinkercad)

-

Занятие 24-25. Онлайн-редакторы графических изображений и публикаций.

2.

.ly, Vectr

-

-

-

Занятие 26-27. Дизайн электронных публикаций.

1. -

**Самостоятельная работа
4 семестр**

	Наименование разделов и тем		Виды самостоятельной работы
1		4	
2		16	<hr/> <hr/> <hr/>

3

Autodesk 123d, Tinkercad, Blender.

- 11.
-
- 12.

Курсовой проект

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины (модуля)

6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации 3 семестр

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)

Требования к написанию реферата

- 1)

2)

3)

4)

5)

2003

-

-

20

-

-

-

2003.

-

-

Критерии и показатели, используемые при оценивании реферата

	-
	-

-	-
-	-
-	-
	-
5	-
-	-
	-

Оценивание реферата

19

15

4 семестр

1. Требования к выполнению отчетов в виде таблиц и критерии их оценки

—
—
·
—
—
—
—
—
—

л

3D-						

2. Требования к выполнению графических работ в компьютерных редакторах

л

—
—
—
—
—
—
—

Курсовой проект 3. Требования к выполнению курсового проекта

- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.



л

—
—

-
- ;
-
-
-
-
-
-

**6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации
3 семестр**

- 2.
- 3.

10.

13.

Требования к портфолио работ.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

10.

11.

12.

Критерии оценки за зачет.

л

л " "

4 семестр

Критерии оценивания для промежуточной аттестации (зачет)

л

л " "

	-
1.	10
2. -	10
3.	10
4.	10
5.	10
	50

		-
	45-50	90 - 100%
	38-45	75 - 90%

		30-37	60 - 75%

К

Итоговая оценка

10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

7.1 Основная учебная литература

1. 880 с. ISBN 978-5-394-02686-7. URL: <https://www.iprbookshop.ru/70829.html>
2. 2- ISBN 978-5-534-12663- URL: <https://urait.ru/bcode/475203>
3. 239 с. ISBN 978-5-238-01525-5. URL: <https://www.iprbookshop.ru/74886.html>
4. 2021. 552 ISBN 978-5-534-14843-5. URL: <https://urait.ru/bcode/482662>
5. XX 74 с. ISBN 978-5-4486-0025-8. URL: <https://www.iprbookshop.ru/70766.html>
6. 219 / ISBN 978-5-534-13196-3. URL: <https://urait.ru/bcode/468914>
7. 181 ISBN 978-5-534-10964-1.

URL: <https://urait.ru/bcode/473415>

7.2 Дополнительная учебная литература

1. - - -
2. - - - -
3. - -
- 4.
- 192 с. ISBN 978-985-06-2460-4. -
URL: <https://www.iprbookshop.ru/35534.html>
5. Photoshop -
- 6.
- 7.

ISBN 5-7764-0316-2.

URL: <https://www.iprbookshop.ru/10813.html>

21. CorelDRAW
- 22.

302 с. ISBN 5-8291-0788-0.

URL:

<https://www.iprbookshop.ru/36536.html>

23.

464 с. ISBN 978-5-211-05799-9.

URL:

<https://www.iprbookshop.ru/13154.html>

24.

3-

233

ISBN 978-5-534-12341-

8.

<https://urait.ru/bcode/470890>

25.

URL:

2-

208

ISBN 978-5-534-07962-3.

URL: <https://urait.ru/bcode/473416>

7.3 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <http://sbiblio.com/biblio/content.aspx?dictid=43&wordid=191663>
2. Adobe Photoshop <http://www.arttutorials.ru/>
3. http://pstgrafika.ru/articles/graficheskie_formaty.php
4. <http://window.edu.ru>
5. <http://katalog.iot.ru/>
6. <http://www.school.edu.ru/default.asp>
7. <http://www.edu.ru/>
8. Adobe Photoshop <http://photoshop.demiart.ru/>
9. <http://www.knigka.info/category/coreldraw/>
10. Adobe Photoshop <http://photoshopy.net/uroki-fotoshop/jeffekty>
11. Adobe Photoshop http://www.liveinternet.ru/community/new_photoshopinka/post91360085/

8. Материально-техническое обеспечение

;

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. Adobe Photoshop Extended CS6 13.0, 65170869 ().
- 4.

1FB6181220135520512073

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C660027AD102742A15041D57D81B0
Владелец: Артеменков Михаил Николаевич
Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022