

**Рабочая программа дисциплины
Б1.В.ДВ.02.01 Техники и технологии современной графики**

**: 44.03.01 Педагогическое образование
: Изобразительное искусство**

3

5

4

144

5

1. Место дисциплины в структуре ОП

"

.

,

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

ПК-4	Знать: - Уметь: - Владеть: - - - -
ПК-5	Знать: -

	<p style="text-align: right;">-</p> <p>Уметь:</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>Владеть:</p> <p style="text-align: right;">-</p>
--	---

3. Содержание дисциплины

-

Раздел 1. Современные техники графики и история их развития.

Раздел 2. Виды техник графики

Раздел 3. Использование современных технологий в графической композиции.

4. Тематический план

Раздел 1. Современные техники графики и история их развития.							
1.1		6	-	-	-	2	-
1.2		10	-	-	-	4	6
Раздел 2. Виды техник графики							
2.1		14	-	-	-	6	10
2.2		14	-	-	-	6	8
2.3		14	-	-	-	6	10
2.4		16	-	-	-	8	8
Раздел 3. Использование современных технологий в графической композиции							
3.1		24	-	-	-	12	12
3.2		20	-	-	-	12	8

3.3		26	-	-	-	12	14
Итого		144	-	-	-	68	76

5. Виды образовательной деятельности
Занятия лекционного типа

Занятия лабораторного типа

Раздел 1. Современные техники графики и история их развития.

Лабораторная работа № 1.1. Тема:

- .

Лабораторная работа № 1.2. Тема:

- .

Раздел 2. Виды техник графики

Лабораторная работа № 2.1. Тема:

-

-3

Лабораторная работа № 2.2. Тема:

-

Лабораторная работа № 2.3. Тема: Линогравюра. Технические особенности и художественная выразительность (Натюрморт на черном фоне).

-

Лабораторная работа № 2.4. Тема:

Раздел 3. Использование современных технологий в графической композиции
Лабораторная работа № 3.1. Тема:

Лабораторная работа № 3.2. Тема:

Лабораторная работа № 3.3. Тема:

Самостоятельная работа

Раздел 1. Современные техники графики и история их развития.
Самостоятельная работа № 1.2 Тема:

Раздел 2. Виды техник графики
Самостоятельная работа № 2.1 Тема:

Самостоятельная работа № 2.2 Тема:

Самостоятельная работа № 2.3 Тема:

-

-3.

Самостоятельная работа № 2.4 Тема:

Раздел 3. Использование современных технологий в графической композиции
Самостоятельная работа № 3.1 Тема:

-4.

Самостоятельная работа № 3.2 Тема:

- .

Самостоятельная работа № 3.3 Тема:

-

6. Критерии оценивания результатов освоения дисциплины (модуля)
6.1. Оценочные средства и критерии оценивания для текущей аттестации

3

Контрольные вопросы

-

-

6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации

Студент к просмотру представляет следующие академические работы, выполненные в 5 семестре:

1.

-

2.

3.

-

-3.;

-

4.

-

;

5.

6.

7.

-

8.

-

9.

-

Студент к просмотру представляет следующие самостоятельные работы, выполненные в 5 семестре:

1.

-

2.

-

3.

-

-3.

4.

-4.

Требования к работе в технике монотипия

-

Требования к работе в технике гравюры на картоне

-

Основные требования:

1.

2.

3.

4.

5.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы
7.1. Основная литература

ISBN 978-5-534-13196-3.

09.06.2022);

534-11429-4.

<https://urait.ru/bcode/495786> ;

2-
ISBN 978-5-
URL:

534-14918-0.

ISBN 978-5-
URL:

ISBN 978-5-534-15107-7.

7.2. Дополнительная литература

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

7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

<https://artchive.ru/encyclopedia/4239~Academism>

2. Chronline

<https://chrontime.com/publication->

[perspektivy v iskusstve sohranenie prostranstva](#)

3. Very important lot

<https://veryimportantlot.com/ru/news/blog/estamp>

https://artchive.ru/publications/3869~Ot_ksilografii_do_shelkografii_10_tekhnik_estampa

5. Very important lot

<https://veryimportantlot.com/ru/news/blog/grafika-cto-eto->

[takoe](#)

8. Материально-техническое обеспечение

-
-
-
-

9. Программное обеспечение

Microsoft Open License (Windows P, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016)

018.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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