

23 2022

**Рабочая программа дисциплины
Б1.В.02.06 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СРЕДЫ**

**: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя
профилями подготовки)
: Математика, Информатика**

- 4

8

2

72

8

16

2022

10

2022

4. Тематический план

1	-	16	2			4	10
2		16	2			4	10
3		20	4			8	8
4		20	4			8	8
Итого		72	12			24	36

5. Виды образовательной деятельности Занятия лекционного типа

Лекция 1. Теоретико-методологические основы педагогического проектирования

Лекция 2. Информационная образовательная среда и информационное образовательное пространство учебного заведения

-

Лекция 3,4. Отбор и формирование содержательного наполнения ИОС учебного заведения

Лекция 5,6. Проектирование ИОС учебного заведения

Занятия семинарского типа

Moodle

Лабораторная работа №1,2. Теоретико-методологические основы педагогического проектирования

- 1.
- 2.
- 3.

Лабораторная работа №3,4. Информационная образовательная среда и информационное образовательное пространство учебного заведения

- 1.
- 2.
- 3.

Лабораторная работа №5,6,7,8. Отбор и формирование содержательного наполнения ИОС учебного заведения

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Лабораторная работа № 9,10,11,12. Проектирование ИОС учебного заведения

Moodle

Самостоятельная работа

-
-
-
-
-
-
-

Тема 1. Теоретико-методологические основы педагогического проектирования 1-2.

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

Тема 2. Информационная образовательная среда и информационное образовательное пространство учебного заведения

1-2.

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

Тема 3. Отбор и формирование содержательного наполнения ИОС учебного заведения

1-2.

- 1.

	- -
--	--------

Оценка

2. Требования к выполнению лабораторных заданий

<https://stepik.org/catalog>.

LearningApps, ThingLink, Prezi

2

6.2. Оценочные средства и критерии оценивания для промежуточной аттестации

-

Point, Canva .

—
—
—
—
—

,

0 0

:

Критерии оценивания для промежуточной аттестации

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

7.1. Основная литература

1.

	211	2-	
12726-3.			ISBN 978-5-534-
URL: https://www.ura.it.ru/bcode/496500			/
2.

	250	2-	
			ISBN 978-5-534-07491-8.
URL: https://www.ura.it.ru/bcode/491336			
3.

			170
			ISBN 978-5-534-15409-2.
			URL: https://www.ura.it.ru/bcode/499062
30.05.2022).			

7.2. Дополнительная литература

1.

	188		ISBN 978-5-534-
14722-3.			
URL: https://www.ura.it.ru/bcode/497144			
2.

	157		ISBN 978-5-534-
10853-8.			
URL: https://www.ura.it.ru/bcode/494601			

7.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. www.intuit.ru
2. <https://ura.it.ru>
3. <https://www.coursera.org/courses>
4. URL: cdo.smolgu.ru.
5. URL: <http://school-collection.edu.ru>
6. URL: <http://www.edu.ru/modules.php>
7. URL: <http://int/1september.ru>
8. URL: <http://www.phis.org.ru/informatika>

9. URL:http://science.trajan.ru
10. URL:www.htmlbook.ru

8. Материально-техническое обеспечение

(28

Lenovo	DA-LITE Genius	BenQ	
			15
	BenQ	Genius	

9. Программное обеспечение

Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),
66920993 24.05.2016,
Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-

Dr. Web Server/Desktop Security Suite () EE4E-QN5S-6FG2-N76B
()
Kaspersky Endpoint Security FB6151216081242,

Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда

