

23 2022

05.02

:
):

4
8

72

8

:

2022

-1.	-
-	-
-2.	-

--	--

1. .

2. .

-
-
-

3. . -

-n

4. -

-

5. -

6.

7.

8.

-, D-, T-, JK-

1		6			4	2
2		12	4		4	4
3		12	4		4	4
4		10	2		4	4
5		10	2		4	4
6		6	2			4
7		4			2	2
8		12	4		4	4
		72	18		26	28

5

-, D-, T-, JK-

1.

2.

3.

$$f = f, f > f, f < f.$$

4.

5.

6.

.

-

1.

2.

3.

4.

5.

6.

-

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

-

-

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

-

:

.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

?

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

RC

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

12,13.

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

- -

6.

7.

8.

9.

-
-

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

"Отлично"

"Хорошо"

"Удовлетворительно"

"Неудовлетворительно"

-

Образец лабораторной работы

1.

1.

2.

3.

$$f = f, f > f, f < f .$$

4.

5.

6.

		*)
1		
2		
3		

•

Microsoft Open License (Windows XP, 7, 8, 10, Server, Office 2003-2016),
66975477 03.06.2016 ().

IPRbooks

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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