

»

-

30 2022

7.1

-

2

4

6

72

10

56

4

:

38.05.01

-

1.

-

:

-

2.

1) (-1);

-4).

;

;

-

;

;

3

1.

2.

3.

4.

5.

4.

1.		4	2	0	0	2
2.		10	2	4	0	4
3.		10	2	2	0	6
4.		22	0	2	0	20
5.		22	0	2	0	20
6.		4				4
		72	6	10	0	56

5

.

.

3.

MS Excel.

Цель работы:

Задания для аудиторной работы

Задания для самостоятельной работы

Цель работы:

Задания для аудиторной работы

Задания для самостоятельной работы

Цель работы:

Задания для аудиторной работы

Задания для самостоятельной работы

4.

Цель работы:

Задания для аудиторной работы

1.

Цель работы:

Задания для аудиторной работы

2.

•

•

•

;

•

•

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

-

8.

9.

10.

11.

-

-1 -	4			; ; ;
				; ;
-4 -	2			, - ; ,

				-

1)

1.

120

$$K = 365$$

2.

3.

5000

7

4.

0, 20000, 10000, 12000, 25000, 30000

1.

2.

3.

20000

4.

1.

		*)
--	--	----

1		
2		
3		
4		

(*)

2.

-36).

-
-
-

7

1. *Копнова, Е. Д.*

413

ISBN 978-5-534-00620-9.

URL: <https://urait.ru/bcode/450365>

2. *Мардас, А. Н.*

2-

129

ISBN 978-5-534-07634-9.

URL: <https://urait.ru/bcode/472480>

1.

2.

1.

2.

3.

analysis.ru/

. URL: <http://www.intuit.ru/>

<http://fincalculator.ru/>

URL: <http://financial->

8.

1.

www.cdo.smolgu.ru).

2.

1. MS Windows XP, Windows 7 (Microsoft Open License (Windows XP, 7, Office 2003-2016) - 66975477 03.06.2016);
2. MS Office 2003 MS Office 2007 (Microsoft Open License (Windows XP, 7, Office 2003-2016) - 66975477 03.06.2016);

10 -

-LITE

nQ

-LITE

