

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Панарин Андрей Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.10.2023 14:37:59
Уникальный программный ключ:
a5da3d9896e9d535380e3f9a7da4832154ef8302



Образовательная автономная некоммерческая организация высшего образования
«Московский психолого-социальный университет»
Лицензия № 1478 от 28 мая 2015 г., серия 90Л01 № 0008476 (бессрочная)
Членство государственной аккредитации № 2783 от 07 марта 2018 года, серия 90А01 №0002920 (до 07 марта 2024 года)

Экономический факультет



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор ОАНО ВО МПСУ

Замолоцких Е.Г.

«30» января 2023 г.

Рабочая программа дисциплины
Банковский менеджмент

Направление подготовки
38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)
Финансы, инвестиции, банки

Квалификация (степень) выпускника
Магистр

Форма обучения
заочная

Москва
2022

1.	3
2.	,	4
3.	() ,	4
3.1	().....	4
4.	, ()	5
4.1	().....	5
4.2	,	7
5.	- ,	10
6.	« »	12
6.1.	, , , ()	12
6.2.	,	15
6.3.	, () , , ,	15
6.3.1.	20
6.3.2.	20
6.4.	, , ()	21
7.	, ,	22
8.	23
9.	- ,	27
10.	, , , -	27
10.1	27
10.2.	-	28
10.3.	28
10.4.	28
11.	28
12.	30

-4.

2.

« »
38.04.01
() « , , » -4:

	()		,
-3		-3.1.	_____
	,	-3.2.	_____:
		-3.3.	_____
		-3.4.	_____

-4		<p>-4.1.</p> <p>,</p> <p>-4.2.</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>-4.3.</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>_____</p> <p>_____ :</p> <p>_____ ,</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
----	--	--	--

3.

(,)

3

.

3.1

()

	108
()	8
():	8
:	
	4
,	4
():	96
:	
()	96
	4

-	
---	--

4. , ()

4.1 ()

/			, ()				, ()
					.		
1							
1	1		22	2		20	, ,
2	-		32		2	30	, ,
2							
3			32		2	30	, ,
4			22	2		20	, ,
			108	4	4	96	4 .

4.2 ,

1

1.

5.

«

»

:

;

()

;

;

;

;

);

;

	,		-	
1		,	,	,
2		,	,	,

	.			
3	.	,	,	,
4	.	,	,	,

« »,

,

—

,

7

,

5.1

,

,

/			,	
1.			<p>« » -</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>« »</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>« » -</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>-4.1</p> <p>-4.2</p> <p>-4.3</p> <p>-3.1</p> <p>-3.3</p>
2	-	Microsoft PowerPoint	<p>«5» -</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>«4» -</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>«3» -</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>«2» -</p>	<p>-4.1</p> <p>-4.2</p> <p>-4.3</p> <p>-3.2</p> <p>-3.4</p>

			<p>5 « » -</p> <p>4 « » -</p> <p>3 « » -</p> <p>2 « » -</p>	<p>-4.1</p> <p>-4.2</p> <p>-4.3</p> <p>-3.1</p> <p>-3.3</p> <p>-3.2</p> <p>-3.4</p>
4			<p>« » - 90-100%;</p> <p>« » - 78-88%;</p> <p>« » - 65-77%;</p> <p>« » - 65%.</p>	<p>-4.1</p> <p>-4.2</p> <p>-4.3</p> <p>-3.2</p> <p>-3.4</p> <p>-3.1</p> <p>-3.3</p>

6.3.

, , () ,

1. :
2. ,
3. ,
- 4.
5. :
- 6.
- 7.
8. :
- 9.
- 10.
11. -
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
21. -
22. ,
- 23.
24. ,
- 25.
26. .

6.3.1.

3.1.

1		-4.1.	1-3

	<p>1.</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>.</p>		
	<p>2.</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>)« ; ».</p>	-4.1.	1-3
	<p>3.</p> <p>(,</p> <p>, ,),</p> <p>, —</p> <p>:</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>.</p>	-4.1.	1-3
	<p>4.</p> <p>) :</p> <p>- ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>.</p>	-4.2.	3-5
	<p>5.</p> <p>:</p>	-4.2.	3-5

	<p>) , ,</p> <p>) , ,</p> <p>) ; ,</p> <p>) ; ,</p> <p>) ; ,</p>		
	<p>() .</p> <p>6. 8240 .</p> <p>40 6%</p> <p>(, 360) .</p> <p>:</p> <p>() -</p> <p>8294,38 - 8240 = 54,38 ()</p> <p>:</p> <p>54,38 .</p>	-4.3	, 5-10
	<p>7.</p> <hr/> <p>:</p>	-4.2.	3-5
2	<p>8.</p> <hr/> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) .</p>	-4.1.	1-3
	<p>9.</p> <p>, ,</p> <p>, :</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) - ;</p> <p>) ;</p>	-4.1.	1-3

	<p>10.</p> <hr/>	<p>-4.1.</p>	<p>3-5</p>
	<p>11.</p> <hr/>	<p>-4.2.</p>	<p>3-5</p>
<p>3</p>	<p>(12.)</p> <p>-</p> <p>1 - 100 . ;</p> <p>- 80 . ;</p> <p>-</p> <p>- 10 . ;</p> <p>110-</p> <p>(4)</p> <p>120%.</p> <p>4 = $100/(80+10) \times 100\% = 111\%$.</p>	<p>-4.3.</p>	<p>5-10</p>
	<p>13.</p>	<p>-4.1.</p>	<p>1-3</p>

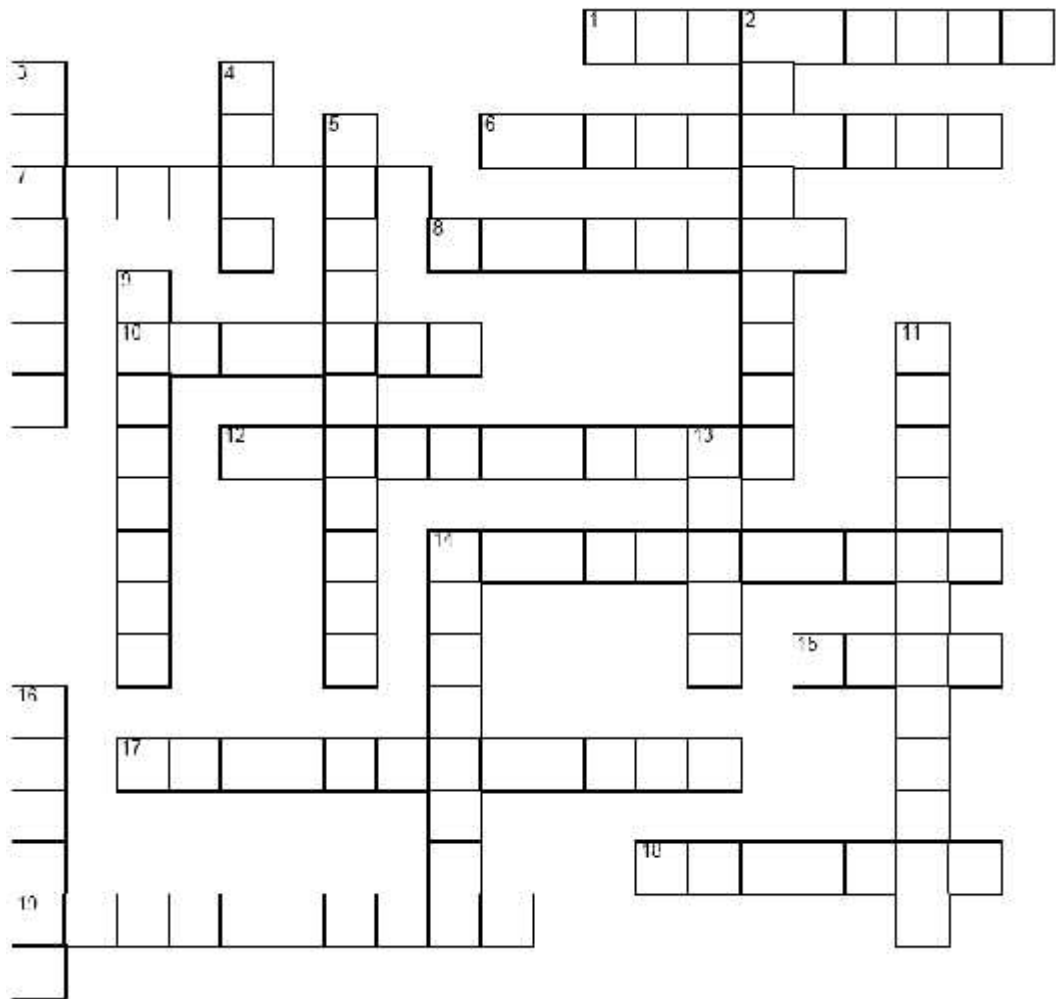
	<p>)))) ,</p>		
<p>14.</p>	<p>.) :))))</p>	<p>-4.1.</p>	<p>1-3</p>
<p>15.</p> <p>() .</p> <p>100 .</p> <p>97,25 ., 182 ; 96,50 ., 270 ; 98,75 ., 91 .</p> <p>:</p> <p>=</p> <p>* (1+ (%) / 365)</p> <p>: R = (-) / (* 365 /)</p> <p>) 100 = 97,25 * (1 + (182 * x) / 365) x = 2,75 / 48,49 = 0,0567 = 5,67% R = (100 - 97,25) / (97,25 * 365 / 182) = 0,014 = 1,4%</p> <p>) 100 = 96,5 * (1 + (270 *) / 365) = 3,5 / 71,38 = 0,049 = 4,9% R = (100 - 96,5) / (96,5 * 365 / 270) = 0,027 = 2,7%</p> <p>) 100 = 98,75 * (1 + (91 *) / 365) = 1,25 / 24,62 = 0,0507 = 5,07% R = (100 - 98,75) / (98,75 * 365 / 91) = 0,003 = 0,3%</p> <p>:</p> <p>) 1,4%,) 2,7%) 0,3%</p>		<p>-4.2.</p>	<p>5-10</p>
		<p>-4.3.</p>	<p>5-10</p>

	(16.), 15 80% ? : 80% 12 80% = (15). : 12 .	, ,	
4	17. :))))	-4.1. ,	1-3
	18. : , , , , ,	-4.3. ,	, 1-3

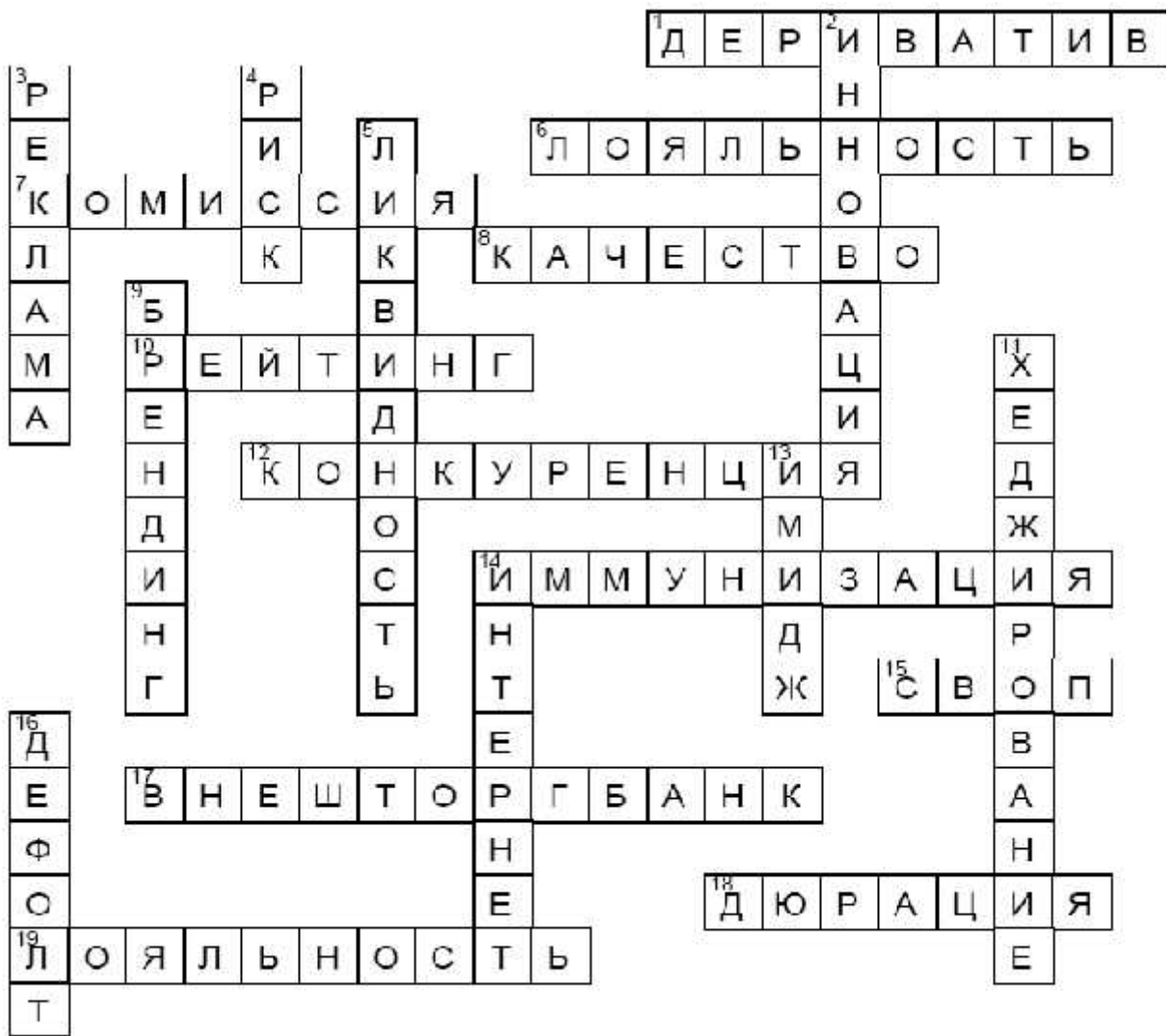
	<p>19. . :))))</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>1-3</p>
	<p>20. . , (« », « »).</p> <p>: : I) (); 2) (); 3) ().</p>	<p>-4.2. , - ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>21. . , ,</p> <p>_____</p> <p>: :</p>	<p>-4.3. ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>22. . : : _____ :</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>23. .</p>	<p>-4.3. ,</p>	<p>3-5</p>

	:	:	
24.	:	-4.3.	, 3-5

	<p>() 25. ()</p> <p>50 8 .</p> <p>300% .</p> <p>425961 . , —</p> <p>152840 . . ,</p> <p>∴ =(300% * 152840 .)/100%=458520 .</p> <p>=458520 . — 425961 . =32559 .</p> <p>32,559 . ,</p> <p>17,441 . . ∴</p> <p>50 . ,</p> <p>.</p>	<p>-4.3.</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>5-10</p>
--	--	--------------------------------	--------------------



1.)	(,	2.	,
6.	.	.	.	3.	.
7.	-	-	-	4.	-
8.	,	,	,	5.	-
10.	.	.	.	9.	.
12.	.	.	.	11.	..
14.	,	,	,	13.	.
15.	-	-	-	14.	.
17.	,	,	,	16.	,
18.	-	-	-		
19.	.	.	.		



_____ :
 « ».

« ».

6.3.2.

«

»

1	<p>1. .</p> <p>6 . :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>) ,</p> <p>) ,</p>	-4.1.	1-3
	<p>2. . ,</p> <p>) , :</p> <p>) -</p> <p>) -</p> <p>) -</p> <p>) -</p>	-4.1.	1-3
	<p>3. :</p> <p>) :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>4. .</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.2.	1-3

	<p>5. . :) -))) ;) .</p>	<p>-4.2. , - ,</p>	<p>1-3</p>
	<p>6. .) , ,) , ,) ; ,) ; ,) .</p>	<p>-4.2. , - ,</p>	<p>1-3</p>
	<p>7. . _____ . :</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>8. . _____ . :</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>9. . _____ . : , ,</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>3-5</p>
	<p>10. . (, , ,), . — : :</p>	<p>-4.1. ,</p>	<p>3-5</p>

	<p>() .</p> <p>11. ,</p> <p>« » ,</p> <p>6</p> <p>28500 .</p> <p>59 09 .</p> <p>19 .</p> <p>:</p> <p>1. « »:</p> <p>= 28500 0,7 19 = 379050 .</p> <p>: = 379050 .</p>	<p>-4.3. ,</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>5-10</p>
	<p>() .</p> <p>12. () 300 000</p> <p>2-</p> <p>2 000 000</p> <p>: 1 700 000 .</p> <p>: 2 .</p> <p>?</p> <p>: - 120</p> <p>(10) . - 13,50%</p> <p>- 26</p> <p>095</p> <p>(2-</p> <p>6) - 57 000</p> <p>(- 30 000 - ,27</p> <p>000 -) .</p> <p>: 57 000 .</p>	<p>-4.3. ,</p> <p>,</p>	<p>5-10</p>
	<p>13. .</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>1. .</p> <p>2. .</p> <p>3. ,</p> <p>,</p> <p>4. .</p> <p>- ,</p>	<p>-3.1. .</p>	<p>3-5</p>

	<p> .- ; ; , ; .- (); , ; .- (,) (,) ; ; ; ; </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	1	2	3	4						
1	2	3	4								
	<p> 14.)))) </p>	<p>-3.1.</p>	<p>1-3</p>								
	<p> 15.)))) </p>	<p>-3.3.</p>	<p>1-3</p>								

	<p>16.</p> <p style="margin-left: 2em;">·</p> <p style="margin-left: 2em;">-</p> <p style="margin-left: 4em;">:</p> <p style="margin-left: 2em;">-</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.3.	1-3
	<p>17.</p> <p style="margin-left: 2em;">·</p> <p style="margin-left: 2em;">-</p> <p style="margin-left: 4em;">,</p> <p style="margin-left: 4em;">_____:</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.1.	1-3
	<p>18.</p> <p style="margin-left: 2em;">·</p> <p style="margin-left: 2em;">-</p> <p style="margin-left: 4em;">:</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.3.	1-3
2	<p>19.</p> <p style="margin-left: 2em;">·</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 4em;">,</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>20.</p> <p style="margin-left: 2em;">·</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p> <p style="margin-left: 4em;">,</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>21.</p> <p style="margin-left: 2em;">,</p>	-4.1.	1-3

	<p>,</p> <p>，</p> <p>”——</p> <p>_____</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>)</p>		
22.	<p>.</p> <p>:</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>)</p> <p>.</p>	-4.1.	1-3
23.	<p>.</p> <p>- :</p> <p>) -</p> <p>; ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>, - -</p> <p>' - -</p> <p>-</p>	-4.2.	3-5
24.	<p>,</p> <p>:</p> <p>,</p> <p>:</p>	-4.1.	3-5
25.	<p>.</p> <p>,</p> <p>_____</p> <p>: ()</p>	-4.1.	3-5
26.	<p>,</p> <p>(3-5), (-):</p> <p>:</p>	-4.1.	3-5
27.	<p>).</p> <p>,</p> <p>4500000 ,.</p>	-4.3.	5-10

	<p>1230000 .</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>= 1230000 / 4500000 = 0,27</p> <p>: = 0,27</p>		
	<p>28.</p> <p>.</p> <p>-</p> <p>:</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>.</p>	-3.3.	3-5
	<p>29.</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>?</p>	-3.3.	1-3
	<p>30.</p> <p>:</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.3.	1-3
	<p>31.</p> <p>:</p> <p>)</p> <p>.</p> <p>)</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>)</p>	-3.1.	1-3
	<p>32.</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.1.	1-3
3		-4.1.	

	<p>33. . , , , ,</p> <p>) :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>		1-3
	<p>34. .</p> <p>:</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>35. .</p> <p>:</p> <p>) ,</p> <p>)</p> <p>) , ,</p> <p>,</p> <p>) .</p>	-4.1.	1-3
	<p>36. , ,</p> <p>:</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>37. , .</p> <p>?</p> <p>1) ;</p> <p>2) .</p> <p>:</p>	-4.2.	3-5

	<p>38. ().</p> <p>- 20 , - 15</p> <p> , - 40 .</p> <p> - 10 .</p> <p> ?</p> <p> :</p> <p>10 = 65 .</p> <p> : 65 .</p> <p> : 20+15+40-</p>	<p>-4.3.</p> <p> ,</p> <p> ,</p>	<p>5-10</p>
	<p>39. .</p> <p> :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.3.</p> <p> .</p>	<p>1-3</p>
	<p>40. .</p> <p> , -</p> <p>) :</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>)</p>	<p>-3.1.</p> <p> .</p>	<p>3-5</p>
	<p>41. .</p> <p> :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.3.</p> <p> .</p>	<p>1-3</p>
	<p>42. .</p> <p> : —</p> <p> , ,</p>	<p>-3.1.</p> <p> .</p>	<p>5-10</p>

	<p>，</p> <p>，</p> <p>· · ·</p> <p>，</p> <p>，</p> <p>，</p> <p>，</p>		
4	<p>43. - ·</p> <p>) :</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p> <p>) ;</p>	-4.1.	1-3
	<p>44. 3 ·</p> <p>:</p> <p>)100</p> <p>)1000</p>	-4.1.	1-3
	<p>45. , ·</p> <p>:</p> <p>) ,</p> <p>) ,</p> <p>) 50%</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3
	<p>46. ·</p> <p>) :</p> <p>) ,</p> <p>)</p> <p>)</p>	-4.1.	1-3

	<p>47. . ,</p> <p>:</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.2.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>1-3</p>
	<p>48. . :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.4.</p> <p>.</p>	<p>1-3</p>
	<p>49. ?</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>.</p>	<p>-3.2.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>3-5</p>
	<p>50. . ,</p> <p>,</p> <p>?</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>,</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.4.</p> <p>.</p>	<p>1-3</p>
	<p>51. . ,</p> <p>_____.</p> <p>:</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>-3.2.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>3-5</p>
	<p>52. :</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	<p>-3.2.</p> <p>,</p> <p>.</p>	<p>3-5</p>

	<p>53.</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>	-3.3.	1-3						
	<p>54.</p> <p>():</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>1—</p> <p>2— ;</p> <p>3— ;</p> <p>:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> </table>				2	1	3	-3.2.	3-5
2	1	3							
	<p>55.</p> <p>) ROE</p> <p>) P</p> <p>) CK</p> <p>) ROA</p>	-3.3.	1-3						
	<p>56.</p> <p>:</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	-3.4.	5-10						

	<p>() .</p> <p>57.</p> <p>1,5141. 6</p> <p>. (182) : -</p> <p>5,4% ; - 3,2 % .</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>360 : Rft = 1,5141 * [1 + (0, 054 - 0, 032) * 182 / 360] = 1,5309</p> <p>: FMt = 1,5141 * (0, 054 - 0, 032) * 182 / 360 = 0,01684 = 168</p> <p>365: R f t = 1,5141 * [1 + (0, 054 - 0, 032) * 182 / 365] = 1,5307</p> <p>: FMt = 1,5141 * (0, 054 - 0, 032) * 182 / 365 = 0,0166 = 166</p> <p>: 168 , 166</p>	<p>-4.3.</p> <p>,</p> <p>,</p>	<p>5-10</p>
--	---	--------------------------------	--------------------

6.3.3.

« ».

/				/
1.		-4.1.	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>,</p> <p>.</p>	3-5
2.	-	-4.1.	<p>—</p> <p>(, , , ,)</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>—</p> <p>.</p>	5-10
		-3.3.		

			() , , , , , .	
3.		-3.3. -4.1.	— ; — , ; — , , ; — .	5-10
4.	— ...	-4.1.	, . : , — .	5-10
5.	« »	-4.2.	« ». , . - - « » : (). , .	5-10

		-3.2. ,		
6.		-4.1. ,	1 2 3 4 (, , , , , , , , , , ,)	5-10
7.		-4.3. ,		5-10

8.	—	-4.1.	—	5-10
9.		-4.2.	— — — — — —	3-5

		<p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">-4.3.</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p>		
10.	,	-4.1.	<p style="text-align: center;">:</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">.</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">;</p> <p>—</p> <p style="text-align: center;">.</p>	5-10

6.4.

, () , ,

15-20

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

« » « »

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

); « »;

() (

« » « »

... : ...
... : « »,
« », « », « ».

7.

_____ :
1. ... []: -
/ —
: ... , 2021. — 92 c. —
: <https://www.iprbookshop.ru/122617>

2. ... : / ..
.. — :
, 2019. — 95 c. — ISBN 978-5-8265-2098-7. —
: // IPR SMART : []. —
URL: <https://www.iprbookshop.ru/99751.html>

_____ :
1. : /
... [];
— : , 2020. — 522 c. — ISBN 978-5-907244-61-0. — :
// IPR SMART : []. — URL:
<https://www.iprbookshop.ru>

2. : /
... — : ,
, 2019. — 224 c. — ISBN 978-5-4486-0886-5. — : //
IPR SMART : []. — URL:
<https://www.iprbookshop.ru/88195.html>

3. / ..
— : ,
, 2019. — 320 c. — ISBN
978-5-4486-0776-9. — : // IPR
SMART : []. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/86159.html>

4. eLibrary.ru -
()
(,

)
https://elibrary.ru/project_risc.asp

« »
<https://rjmf.econs.online>

« »
<https://www.finmarketbank.ru/>

ScienceDirect

‘ , ‘
<http://www.sciencedirect.com/>

» «
<http://window.edu.ru/>

-
<http://school-collection.edu.ru/>

<http://www.cbr.ru>

<http://www.minfin.ru/ru/>

8.

	⋮ , , , , ; , , , , . , , , , .
	, , . , , , , , , , - , , , .
	, , , , , , , , , , .
	⋮

	<p>) ;</p> <p>) ;</p>
	<p>- ,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p>
-	<p>,</p> <p>- , -</p>
	<p>) ;</p> <p>) (,) ;</p> <p>) , , ;</p> <p>) - ;</p> <p>) , ,</p>
	<p>) ;</p> <p>) , ... ;</p> <p>40 – 50</p> <p>60 ,</p> <p>1) 5- ;</p> <p>- « » – 85% ;</p> <p>- « » – 75% ;</p> <p>- « » – 65% ;</p> <p>70%</p> <p>2) - , 70%</p>

	<p>» —</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p> <p>)</p>
--	--

9.

» -

(,), , ;) (, (,) ;) ; « »

10.

« » ,

10.1

1.

2/11/2016-1546;

WinPro_10_SNGL:

2. Microsoft Windows 7 Professional — OEM-
();
3. Linux: Open-source
4. Microsoft Office 2007 — 45829385 26.08.2009;
5. Microsoft Office 2010 Professional —
48234688 16.03.2011;
6. Microsoft Office 2010 Professional —
49261732 04.11.2011;
7. Kaspersky Endpoint Security
: 13C8-231115-082509-853-500 15.11.2023;
8. OpenOffice
9. LibreOffice

10.2.

-

:

(): <http://www.iprbookshop.ru/>
: <https://urait.ru/>

10.3.

:

1. <http://pravo.gov.ru> -
2. <http://www.elibrary.ru/> -
3. <http://www.rusneb.ru/> -
4. <http://www.rsl.ru> -
5. <http://webofscience.com> - Web of Science Core Collection —
()
6. <https://minfin.gov.ru/>
7. <https://rosstat.gov.ru/>
8. www.cbr.ru
9. <http://moex.com/>
10. <https://www.fedsm.ru/>
11. www.rbc.ru (« » -)
12. <http://ecsn.ru/> « »
13. <http://www.mos.ru>

10.4.

:

1. - « » www.consultant.ru
- / 14.07.2023
2. <http://fgosvo.ru>
3. - www.garant.ru

12.

/	«30» 2023 .	5	
1	<p>38.04.01 , 11.08.2020 . 939 (26.08. 2020 . 59459) (- ,)</p>	<p>«30» 2023 . 5</p>	<p>01.09.2023</p>
2	<p>» «</p>	<p>«22» 2023 . 3</p>	<p>22.10.2023</p>