



/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		28
1.1.1			16
1.1.2	-		12
1.1.3			0
1.2	( , ( ' ) , - ) ,		0
1.2.1			0
1.2.2	-		0
1.2.3			0
1.3	( ) ,		0
1.3.1			0
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	( ) ,		0
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		0
1.7	( ) - ( ) ,		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.10	( ), , ( ),	%	0
1.11	/ ( ), , ( ),	%	0/0
1.12	, ( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	( - ) 100 -		10,31
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		61,86
27	- , - ( - )	. .	1768
28	-	. .	182,27
29		%	22,41
210	, ( ),	%	100
211	) ( - ,	. .	110,52
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	3/11,11
215	/ - , ,	%	4,1 / 42,27
216	/ - , ,	%	1,8 / 18,56
217	/ - ( , - , )	%	- / -
218	, ,		2
219	100 -		10,31
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )),	%	0/0

	( ), :		
31.1		%	0/0
31.2	-	%	0/0
31.3		%	0/0
32	/ ( ) , :	%	1/3,57
32.1		%	1/6,25
32.2	-	%	0/0
32.3		%	0/0
33	/ ( )( ) , ( )	%	0/0
34	/ ( ) , ( )	%	0/0
35	/ ( ) , ( )	%	0/0
36	( )		0
37	/ -	%	0/0
38	/ ( ) ( , , , , , ) - } - }	%	0/0
39	/ ( , , , , , ) - } - }	%	0/0
310		.	1072
311		.	125,2
<b>4</b>	-		
41	( )	.	7888,3
42	( ) -	.	813,23
43	-	.	741,47
44	( ) - ( , , , , , )	%	-
<b>5</b>			
51	( ) , :	.	35,26
5.1.1		.	0
5.1.2		.	0

5.1.3		.	35,26
52	( )		1
53	( 5 )	%	0
54	( ) )		2180,89
55	) 20	%	0
56	/ ( ),	%	0/0
<b>6</b>			
61	/ ( )	%	0/0
62			0
6.21			0
			0
			0
			0
			0
	( )		0
6.22			0
			0
			0
			0
			0
	( )		0
63			0
6.31			0
			0
			0
			0
			0
	( )		0
6.32	-		0
			0
			0
			0

			0
		( )	0
6.3.3			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.4			0
6.4.1			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.4.2	-		0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.4.3			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.5			0
6.5.1			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.5.2	-		0

			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
65.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
66			0
66.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
66.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
66.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
67	/		1% 0/0
67.1	/	-	1% 0/0
67.2	/	-	1% 0/0

		,	-		
--	--	---	---	--	--