

344002 . - - , .23

/		
<b>1</b>		
1.1	( ) :	741
1.1.1		580
1.1.2	-	0
1.1.3		161
1.2	( , ( ' ) , - ) :	51
1.2.1		48
1.2.2	-	0
1.2.3		3
1.3	( ) :	77
1.3.1		77
1.3.2	-	0
1.3.3		0
1.4	( )	0
1.5	( )	53,6
1.6	( )	67,79
1.7	( ) - ( )	0
1.8	( ) -	0

1.9	/ ( ), ( ),	%	3 / 27
1.10	( ), , ( ),	%	4,99
1.11	/ ( ), , ( ),	%	6 / 37,5
1.12	, ( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		42,93
23	( - ) 100 -		709,84
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		8,14
26	100 -		48,85
27	- , - ( - )	. .	18763,3
28	-	. .	138,88
29		%	10,02
210	, ( ),	%	94,13
211	) ( - ,	. .	27,95
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	6 / 4,17
215	/ - , ,	%	27,2 / 20,13
216	/ - , ,	%	10,5 / 7,77
217	/ - ( , - , )	%	- / -
218	, ,		2
219	100 -		6,66
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )),	%	33 / 4,45

	( ) , :		
31.1		%	33 / 5,69
31.2	-	%	0 / 0
31.3		%	0 / 0
32	/ ( ) , :	%	32 / 4,32
32.1		%	30 / 5,17
32.2	-	%	0 / 0
32.3		%	2 / 1,24
33	/ ( ) ( ) , ( )	%	13 / 5,83
34	/ ( ) , ( )	%	75 / 33,63
35	/ ( ) , ( )	%	0 / 0
36	( )		0
37	/ -	%	1 / 0,69
38	/ ( ) ( , , , , , ) - } - }	%	6 / 11,76
39	/ ( , , , , , ) - } - }	%	1 / 1,96
310		.	0
311		.	0
<b>4</b>	-		
41	( )	.	187344,9
42	( ) -	.	1386,71
43	-	.	294,51
44	( ) - ( )	%	-
<b>5</b>			
51	( ) , :	.	12,06
5.1.1		.	0
5.1.2		.	12,06

5.1.3		.	0
52	( )		0,18
53	( 5 )	%	27,35
54	( )		433,93
55	) 20 (	%	100
56	/ ( ), ( ),	/%	468/100