

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) :		3907
1.1.1			2796
1.1.2	-		248
1.1.3			863
1.2	( ) - ( ) :		118
1.2.1			98
1.2.2	-		0
1.2.3			20
1.3	( ) :		1397
1.3.1			1127
1.3.2	-		0
1.3.3			270
1.4	( )		63,94
1.5	( )		58,7
1.6	( )		64,69
1.7	( )- ( )		0
1.8	( )-		1

1.9	/ ( ), ( ),	%	29 / 5,8
1.10	( ), , ( ),	%	8,63
1.11	/ ( ), , ( ),	%	31 / 15,05
1.12	, ( - ) , ( ) »		0 0
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		29,43
22	Scopus 100 -		14,71
23	( - ) 100 -		486,51
24	, Web of Science, 100 -		8,89
25	, Scopus, 100 -		8,28
26	100 -		92,89
27	- , - ( - )	. .	158435,6
28	-	. .	485,7
29		%	21,49
210	, ( ),	%	97,33
211	) ( - ,	. .	217,14
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	42 / 10,34
215	- / - , ,	%	161,95 / 49,65
216	- / - , ,	%	38,2 / 11,71
217	/ - ( , ( ) »	%	0 / 0

			0/0
218			1
219	100 -		1,53
<b>3</b>			
31	/ ( ) ( - ) , ( ) , :	%	31 / 0,79
31.1		%	31 / 1,11
31.2	-	%	0/0
31.3		%	0/0
32	/ ( ) , ( ) , :	%	90 / 2,3
32.1		%	71 / 2,54
32.2	-	%	3 / 1,21
32.3		%	16 / 1,85
33	/ ( ) ( ) , ( )	%	8 / 0,88
34	/ ( ) , ( )	%	34 / 3,75
35	/ ( ) , ( )	%	0/0
36	( )		0
37	/ -	%	2 / 0,49
38	/ ( ) ( , , , , , ) - } - }	%	14 / 11,86
39	/ ( , , , , , ) - } - }	%	7 / 5,93
310		. .	3564,1
311		. .	2613,6
<b>4</b>	-		
41	( )	. .	782617
42	( ) -	. .	2399,19
43	-	. .	773,19
4.4	- (	%	98,97

	( )		
<b>5</b>			
51	, , ( ), :	.	13,09
5.1.1		.	0
5.1.2		.	13,09
5.1.3	,	.	0
52	( )		0,44
53	( 5 )	%	64,6
54	( ) )		344,12
55	) 20 , (	%	55,56
56	/ ( ), , ( ),	/%	902 / 85,74