

/			
1			
1.1	( ), :		10700
1.1.1			6468
1.1.2	-		972
1.1.3			3260
1.2	( , ( ' ), - ), : - ( ' ), , - ,		125
1.2.1			54
1.2.2	-		0
1.2.3			71
1.3	( ), :		1209
1.3.1			1197
1.3.2	-		0
1.3.3			12
1.4	( ),		61,11
1.5	( ),		58,03
1.6	( ),		66,18
1.7	( ) - , ( ) , ,		0
1.8	( ) - , , , ,		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	24 / 1,4
1.10	( ), , ( ),	%	23,38
1.11	/ ( ), , , ( ),	%	540 / 100
1.12	, ( - ) ” . ” . » . . ” - -		501 436 347 0 1098 0 0 0
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	( - ) 100 -		2996,96
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		256,84
27	- , - ( - )	. .	138578,7
28	-	. .	210,61
29		%	10,37
210	, ( ),	%	100
211	) ( - ,	. .	198,97
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	63 / 7,63
215	/ - , ,	%	437,15 / 66,44

	-		
216	/ - , ,	/%	90,95 / 13,82
217	/ - ( , - , ) " , " , " , » , " , " , - -	/%	5,25 / 57,38 13,5 / 93,1 10,25 / 100 0 / 0 32 / 100 0 / 0 0 / 0 0 / 0
218	, ,		11
219	100 -		27,96
3			
31	/ ( ) ( - ) , ( ) , :	/%	29 / 0,27
31.1		/%	17 / 0,26
31.2	-	/%	12 / 1,23
31.3		/%	0 / 0
32	/ ( ) , ( ) , :	/%	109 / 1,02
32.1		/%	41 / 0,63
32.2	-	/%	9 / 0,93
32.3		/%	59 / 1,81
33	/ ( ) ( ) , ( )	/%	6 / 0,24
34	/ ( ) , ( )	/%	29 / 1,17
35	/ ( ) , ( )	/%	8 / 0,12
36	( ) ( )		0
37	/ -	/%	0 / 0

[illegible]

6.2.2			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
6.3	,	:	267
6.3.1			222
			9
			0
	-		4
			209
	( )		0
6.3.2	-		5
			0
			0
	-		0
			5
	( )		0
6.3.3			40
			1
			0
	-		0
			39
	( )		0
6.4	,	:	0
6.4.1			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
6.4.2	-		0
			0
			0

	-		0
			0
	( )		0
64.3			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
65	, , :		48
65.1			28
			1
			0
	-		0
			27
	( )		0
65.2	-		10
			0
			0
	-		0
			10
	( )		0
65.3			10
			0
			0
	-		0
			10
	( )		0
66	, :		0
66.1			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0

6.6.2	-		0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
6.6.3			0
			0
			0
	-		0
			0
	( )		0
6.7	/ , , :	%	0/0
6.7.1	/ - , ,	%	0/0
6.7.2	/ - , -	%	0/0