

,119334, . , 38  
 ,121170, . , 34, 14

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		664
1.1.1			61
1.1.2	-		116
1.1.3			487
1.2	( , ( ' ) , - ) ,		70
1.21	* - 1.2 1.21-1.23 1-		20
1.22	-		0
1.23			50
1.3	( ) ,		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	( ) ,		46,86
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		0
1.7	( ) -		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.10	( ), ( ),	%	8,28
1.11	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.12	( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		44,05
22	Scopus 100 -		44,05
23	( - ) 100 -		713,66
24	Web of Science, 100 -		8,81
25	Scopus, 100 -		8,81
26	100 -		110,13
27	( - )	.	2291
28	-	.	100,93
29		%	2,79
210	( ),	%	0
211	( - )	.	9,52
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	8/18,6
215	/ - ,	%	13,35/58,81
216	/ - ,	%	6,95/30,62
217	/ - ( , )	%	-/-
218			1
219	100 -		17,62
<b>3</b>			

31	/ ( ) ( - )	%	3/0,45
31.1	( ), :	%	0/0
31.2	-	%	2/1,72
31.3		%	1/0,21
32	/ ( ) ( ), :	%	28/4,22
32.1		%	6/9,84
32.2	-	%	3/2,59
32.3		%	19/3,9
33	/ ( ) ( ), ( )	%	0/0
34	/ ( ) ( )	%	0/0
35	/ ( ) ( )	%	0/0
36	( ) ( )		0
37	/ -	%	0/0
38	/ ( ) ( , , , , , ) - } - }	%	0/0
39	/ ( , , , , , ) - } - }	%	1/1,43
310	,	.	0
311	,	.	0
<b>4</b>	-		
41	( )	.	82221
42	( ) -	.	3622,07
43	-	.	3523,17
44	( ) - ( )	%	63,33
<b>5</b>			
51	( ), :	.	24,25
51.1		.	0
51.2		.	0

5.1.3	,	.	24,25
5.2	( )		0,36
5.3	( 5 )	%	12,85
5.4	( ) )		103,48
5.5	) 20 , (	%	100
5.6	/ ( ), , ( ),	%	0/0