

/		
1		
1.1	() :	480
1.1.1		292
1.1.2	-	0
1.1.3		188
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	()	49,81
1.5	()	0
1.6	()	63,29
1.7	()- ()	0
1.8	()-	0

1.9	/ (), (),	%	2/2,67
1.10	(), , (),	%	5,83
1.11	/ (), , (),	%	1/7,14
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	6312,7
28	-	. .	250,01
29		%	7,04
210	(),	%	100
211) (- ,	. .	250,01
212			4
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	5/12,2
215	/ - , ,	%	14,75/58,42
216	/ - , ,	%	2/7,92
217	/ - (, - ,)	%	-
218			0
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)), (), :	%	0/0

3.1.1		%	0/0
3.1.2	-	%	0/0
3.1.3		%	0/0
3.2	/ () , () :	%	8/1,67
3.2.1		%	3/1,03
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	5/2,66
3.3	/ () () , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	0/0
3.5	/ () , ()	%	0/0
3.6	() , ()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	0
4	-		
4.1	()	.	89662,4
4.2	() -	.	3550,99
4.3	-	.	2336,87
4.4	() - ()	%	171,42
5			
5.1	, () :	.	22,97
5.1.1		.	0
5.1.2		.	10,3
5.1.3	,	.	12,67
5.2	()		0,5

53	(5)	%	69,02
54	()		147,73
55) 20	%	100
56	/ (),	%	195/100