

398050,

.12

/			
1			
1.1	() :		1817
1.1.1			172
1.1.2	-		0
1.1.3			1645
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	()		60
1.5	()		0
1.6	()		78,37
1.7	()- ()		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	3/3,49
1.10	(), , , (),	%	4,13
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	(-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	859,5
28	-	. .	16,07
29		%	1,14
210	(),	%	100
211) (- ,	. .	16,07
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	12/19,67
215	/ - , ,	%	39,5/73,83
216	/ - , ,	%	5/9,35
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	/ () , () :	%	26/1,43
3.2.1		%	2/1,16
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	24/1,46
3.3	/ () () , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	3/0,47
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	()	.	75206,6
4.2	() -	.	1405,73
4.3	-	.	980,43
4.4	() - ()	%	-
5			
5.1	, () , :	.	13,57
5.1.1		.	0
5.1.2		.	7,62
5.1.3	,	.	5,94
5.2	()		0,39

53	(5)	%	64,82
54	()		76,2
55) 20	%	100
56	/ (),	%	0/0