



/			
<b>1</b>			
1.1	( ) ,		24
1.1.1			24
1.1.2	-		0
1.1.3			0
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	( ) ,		66,15
1.5	( ) ,		0
1.6	( ) ,		0
1.7	( ) - ( ) ,		0
1.8	( ) -		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.10	( ), , ( ),	%	0
1.11	/ ( ), , ( ),	%	0/0
1.12	( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	( - ) 100 -		69,23
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		76,92
27	- , - ( - )	. .	1754,3
28	-	. .	134,95
29		%	18,75
210	( ),	%	100
211	( - )	. .	68,56
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	8 / 22,22
215	/ - , ,	%	5,4 / 41,54
216	/ - , ,	%	1,8 / 13,85
217	/ - ( , , )	%	- / -
218			0
219	100 -		0
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )),	%	0/0

	( ) , :		
31.1		%	0/0
31.2	-	%	0/0
31.3		%	0/0
32	/ ( ) , :	%	1 / 4,17
32.1		%	1 / 4,17
32.2	-	%	0/0
32.3		%	0/0
33	/ ( ) ( ) , ( )	%	0/0
34	/ ( ) , ( )	%	0/0
35	/ ( ) , ( )	%	0/0
36	( )		0
37	/ -	%	0/0
38	/ ( ) ( , , , , , ) - } - }	%	0/0
39	/ ( , , , , , ) - } - }	%	0/0
310	,	.	0
311	,	.	249,4
<b>4</b>	-		
41	( )	.	9355,4
42	( ) -	.	719,65
43	-	.	653,26
44	( ) - ( )	%	-
<b>5</b>			
51	, ( ) , :	.	27,92
5.1.1		.	0
5.1.2		.	0

5.1.3	,	.	27,92
52	( )		0,83
53	( 5 )	%	30,18
54	( ) )		1721,79
55	) 20 , (	%	0
56	/ ( ), , ( ),	%	0/0