



111401, . . . . 14-

/			
<b>1</b>			
1.1	( ),		46
1.1.1			22
1.1.2	-		0
1.1.3			24
1.2	( , ( ' ) , - ) , - ( ' ) , - , * - 1.2 1.21-1.23 7-		0
1.21			0
1.22	-		0
1.23			0
1.3	( ) , :		0
1.31			0
1.32	-		0
1.33			0
1.4	( ) ,		0
1.5	( ) ,		75,9
1.6	( ) ,		68,97
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 -		2600
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		920
27	( - )	. .	1554
28	-	. .	621,6
29		%	23,45
210	( ),	%	100
211	( - )	. .	621,6
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	2 / 40
215	/ - ,	%	1,25 / 50
216	/ - ,	%	1 / 40
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	/ ( ) , ( ) :	%	0/0
32.1		%	0/0
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		.	0
<b>4</b>	-		
41	( )	.	9810
42	( ) -	.	3924
43	-	.	840
44	( ) - ( )	%	128,46
<b>5</b>			
51	( ) :	.	31,39
51.1		.	0
51.2		.	0

5.1.3	,	.	31,39
5.2	( )		0,53
5.3	( 5 )	%	100
5.4	( ) )		110,66
5.5	) 20 , (	%	100
5.6	/ ( ), , ( ),	%	7 / 100